Spedizione in abbonamento postale - Gruppo I

GAZZETTA



UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 13.500 - Semestre L. 7.500 - Un fascicolo L. 250 per ogni sedicesimo o frazione di esso; fascicoli di annate arretrate: il doppio
Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno

L'importo degli abbonamenti deve essere versato suì c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico presso l'Agenzia dell'Istituto Poligrafico dello Stato in ROMA, via XX Settembre (Palazzo del Ministero del Tesoro); presso le librerie concessionarie di: BARI, via Sparano, 134 — BOLOGNA, piazza dei Tribunali, 5/F — FIRENZE, via Cavour, 46/r — GENOVA, via XII Ottobre, 172/r — MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 — NAPOLI, via Chiaia, 5 — PALERMO, via Ruggero Settimo, 37 — ROMA, via del Tritone, 61/A — TORINO, via Roma, 80 e presso le librerie depositarie nei capoluoghi di provincia. Le richieste per corrispondenzà devono essere inviate all'Istituto Poligrafico dello Stato — Direzione Commerciale — Piazza Verdi, 10 — 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale 387001. Le inserzioni nel «Bollettino delle estrazioni», come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono in Roma (Ufficio Inserzioni — Via XX Settembre — Palazzo del Ministero del Tesoro). Le suddette librerie concessionarie possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano e accompagnati dal relativo importo.

N. 82

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL·RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 6% garantite dallo Stato "Autostrade...
- 6% a premi "Ferrovie dello Stato.,
- 6% ' Ferrovie dello Stato...
- 6% "Interventi statali,,
- 7% garantite dallo Stato "Autostrade,
- 7% "Ferrovie dello Stato.,
- 7% "Interventi statali,
- 8 % garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 9% garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 9 % "Interventi statali,
- 10% interventi statali "decennale.,
- ·10% "Interventi statali,,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 settembre 1978

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 settembre 1978

Il giorno 15 settembre 1978 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana n. 236 del 24 agosto 1978 e precisamente:

Emissione 1969: 1) 6 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE: Estrazione a sorte di: Emissione prima: 720 titoli di L. 50,000 Estrazione a sorte di: 504 titoli di » 250.000 50.000 n. 951 titoli di L. 780 titoli di » 500.000 500.000 694 titoli di » » 2.208 titoli di » 1.000.000 615 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 2.760.000.000; per il complessivo valore nominale di L. 1.009.550.000. Emissione 1970: 2) 6% A PREMI S.S. FERROVIE DELLO STATO: Estrazione a sorte di: Emissione 1965: n. 250 titoli di L. 50.000 Estrazione a sorte di: 160 titoli di » 250.000 455 titoli di » 500.000 n. 3.600 titoli di L. 50,000 1.085 titoli di » 1.000.000 » 1.140 titoli di » 250,000 50 titoli di » 5.000.000 500.000 1.410 titoli di » 55 titoli di » 10.000.000 1.000.000 » 3.180 titoli di » per il complessivo valore nominale di L. 2.165.000.000. per il complessivo valore nominale di L. 4.350.000.000. 4) 6% S.S. INTERVENTI STATALI: 3) 6% s.s. Ferrovie dello Stato: Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 1° tr.: Emissione 1966: Estrazione a sorte di: Estrazione a sorte di: n. 515 titoli di L. 50,000 n. 450 titoli di L. 50.000 250.000 309 titoli di » 210 titoli di » 250,000 826 titoli di » 500.000 990 titoli di » 500.000 » 2.269 titoli di » 1.000.000 1.815 titoli di » '1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 2.785.000.000; 5.000.000 165 titoli di » 90 titoli di » 10.000.000 Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 2° tr.: per il complessivo valore nominale di L. 4.110.000.000; Estrazione a sorte di: Emissione 1966 - 2º tr.: n. 1.750 titoli di L. 942 titoli di » 250.000 Estrazione a sorte di: 2.466 titoli di » 500,000 5.719 titoli di » 1.000.000 n. 1.650 titoli di L. 50.000 166 titoli di » 5.000.000 1.320 titoli di » 250,000 82 titoli di » 10.000.000 1.245 titoli di » 500.000 » 3.075 titoli di » per il complessivo valore nominale di L. 8.925.000.000; 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 4,110.000.000; Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 3° tr.: Emissione 1967: Estrazione a sorte di: Estrazione a sorte di: 310 titoli di L. 238 titoli di » 250,000 480 titoli di L. 500,000 n. 582 titoli di » 500.000 790 titoli di 🕨 1.000.000 722 titoli di » 1.000.000 150 titoli di » 5.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 1.088.000.000; 80 titoli di » 10.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 2.580.000.000; Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 4° tr.: Emissione 1967 - 2" tr.: Estrazione a sorte di: 387 titoli di L. 50.000 Estrazione a sorte di: n. 1.653 titoli di > 100,000 960 titoli di L. 50.000 n. » 1.202 titoli di » 250.000 624 titoli di » 250.000 500.000 » 2.104 titoli di » 840 titoli di » 500,000 » 4.794 titoli di » 1.000.000 » 2.472 titoli di » 1.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 6.331.150.000; per il complessivo valore nominale di L. 3.096.000.000; Emissione ventennale 1/67-1/87 - 2° em. - 5° tr.: Emissione 1967 - 3° tr.: Estrazione a sorte di: Estrazione a sorte di: n. 1.172 titoli di L. 50,000

1.720 titoli di >

» 1.603 titoli di »

* 4.255 titoli di *

650 titoli di »

100,000

250.000

500 000

1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.449.600.000;

n. 1.820 titoli di L.

50.000 » 1.820 titoli di » 250.000 1.456 titoli di » 500,000 2.338 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.612.000.000;

Emissione ventennale 1/67·1/87 - 2 em. · 6 tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 234 titoli di L. 50.000
- 343 titoli di » 100.000
- 250.000 130 titoli di »
- 323 titoli di » 500.000
- 1.000,000 852 titoli di »

per il complessivo valore nominale di L. 1.092.000.000;

Emissione ventennale 1/68-1/88 - 3° em.:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.457 titoli di L. 50,000
- » 2.365 titoli di » 100.000
- 894 titoli di » 250.000
- » 1.944 titoli di » 500,000
- 6.171 titoli di * 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 7.675.850.000;

Emissione ventennale 1/68-1/88 · 3 em. · 2 tr.:

Estrazione a sorte di:

- 50.000 n. 195 titoli di L.
- 316 titoli di » 100.000
- 250.000 119 titoli di »
- 500.000 260 titoli di »
- 823 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.024.100.000;

Emissione ventennale 1/68-1/88 - 3° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 985 titoli di L. 50.000
- » 1.599 titoli di » 100.000
- 604 titoli di » 250,000
- 500.000 » 1314 titoli di »
- » 4.173 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.190.150.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4° em.:

Estrazione a sorte di:

- n. 554 titoli di L. 50.000
- 688 titoli di » 100,000
- 386 titoli di » 250.000
- 1.374 titoli di > 500.000
- » 4.663 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 5.543.000.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4 em. - 2 tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 984 titoli di L. 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 984.000.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 256 titoli di L. 50,000
- 392 titoli di 🔻 100,000
- 230 titoli di » 250,000
- 643 titoli di » 500.000
- 2.136 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.567.000.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 978 titoli di L. 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 978.000.000;

Emissione ventennale 1/69-1/89 - 4 em. - 5 tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 553 titoli di L. 50.000
- 1.056 titoli di » 100.000
- 551 titoli di » 250,000 920 titoli di » 500 000
- 7.072 titoli di 1.000,000

per il complessivo valore nominale di L. 7.803.000.000;

Emissione ventennale 1/70-1/90 - 6 em.:

Estrazione a sorte di:

- n. 868 titoli di L.
- » 2.166 titoli di » 100,000
- » 1.266 titoli di » 250,000
- 3.467 titoli di » 500.000 » 8.232 titoli di »
- 1.000.000 434 titoli di » 5.000.000
- 433 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 17.042.000.000:

Emissione ventennale 1/70-1/90 - 6° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 379 titoli di L. 50.000
- 868 titoli di » 100.000
- 521 titoli di » 250.000
- 500.000 1.300 titoli di »
- » 3.413 titoli di » 1.000.000
- 174 titoli di » 5.000.000
- 173 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 6.899.000.000;

Emissione ventennale 1/70-1/90 - 6° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di:

- n. 154 titoli di L. 50,000
- 348 titoli di » 100.000
- 206 titoli di » 250.000
- 516 titoli di » 500.000
- 1.000.000 1.357 titoli di »
- 68 titoli di » 5.000.000
- 69 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.739.000.000;

Emissione ventennale 1/70-1/90 - 6° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di:

- 48 titoli di L. 1.000.000 n.
- 5 titoli di » 5.000.000
- 17 titoli di » 10.000.000 per il complessivo valore nominale di L. 243.000.000.
 - 5) 7 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 813 titoli di L. 50.000
- 794 titoli di » 500,000
- » 1.640 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.077.650.000;

Emissione seconda:

Estrazione a sorte di:

- n. 299 titoli di L. 100.000
- 407 titoli di » 500,000
- » 1.432 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.665.400.000.

6) 7 % s.s. Ferrovie dello Stato:

Emissione 1971:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.000.000.000;

Emissione 1972:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 5.000.000.000.

7) 7 % s.s. Interventi statali:

Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2° em.:

Estrazione a sorte di:

- 24 titoli di L.
- 18 titoli di » 100.000
- 20 titoli di » 500.000
- 237 titoli di » 1.000.000
- 165 titoli di » 5,000,000 207 titoli di » 10.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 3.145.000.000;

Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di n. 21 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 21.000.000.000;

Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 100.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 900.000.000;

Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 109.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 439.200.000;

Emissione ventennale 1/71-1/91 - 2° em. - 5° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.000.000.000;

Emissione ventennale 1/72-1/92 - 4º em.:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 999.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.995.000.000;

Emissione ventennale 1/72-1/92 - 4° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di n. 15 serie di L. 1.290.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 19.357.500.000;

Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6° em.:

Estrazione a sorte di n. 17 serie di L. 915.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 15.570.300.000;

Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di n. 12 serie di L. 955.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 11.468.400.000;

Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6° em. - 3° tr.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 876.200.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 7.885.800.000;

Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 192.300.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 769.200.000;

Emissione ventennale 1/73-1/93 - 6° em. - 5° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 755.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 3.023.600.000;

Emissione ventennale 1/741/94 - 8° em.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 532.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.788.900.000;

Emissione ventennale 1/741/94 - 8° em. - 2° tr.:

Estrazione a sorte di n. 6 scrie di L. 114.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 684.600.000;

Emissione ventennale 1/741/94 - 8* em. - 3* tr.:

Estrazione a sorte di n. 10 serie di L. 1.080.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 10.801.000.000;

Emissione ventennale 1/741/94 - 8° em. - 4° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 234.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 936.000.000.

8) 8 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1974:

Estrazione a sorte di:

- n. 10 titoli di L. 100.000 » 16 titoli di » 500.000
- » 894 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 903.000.000;

Emissione seconda 1974:

Estrazione a sorte di:

n. 8 titoli di L. 100.000 27 titoli di » 500.000

» 27 titoli di » 500.000 » 994 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.008.300.000;

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 8 titoli di L. 100.000

21 titoli di » 500.000 813 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 824.300.000.

9) 9 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 5 titoli di L. 100.000

15 titoli di » 500.000

» 174 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 182.000.000;

Emissione seconda 1975:

Estrazione a sorte di:

n. 10 titoli di L. 100.000 » 20 titoli di » 500.000

» 187 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 198.000.000.

10) 9 % s.s. Interventi statali:

Emissione quindicennale - Em. 1975:

Estrazione a sorte di n. 8 serie di L. 1.498.800.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 11.990.400.000;

Emissione quindicennale · Em. 1975 · 2ª tr.:

Estrazione a sorte di n. 23 serie di L. 1.038.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 23.876.300.000;

Emissione quindicennale - Em. 1975 - 3º tr.:

Estrazione a sorte di n. 11 serie di L. 1.108.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 12.195.700.000;

Emissione quindicennale - Em. 1975 - 4° tr.:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 319.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.279.600.000;

Emissione quindicennale - Em. 1976:

Estrazione a sorte di n. 23 serie di L. 1.436.300.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 33.034.900.000;

Emissione quindicennale - Em. 1976 - 2º tr.:

Estrazione a sorte di n. 12 serie di L. 1.920.400.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 23.044.800.000;

Emissione quindicennale · Em. 1976 - 3 tr.:

Estrazione a sorte di n. 9 serie di L. 302.200.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.719.800.000.

11) 10 % s.s. Interventi statali decennale:

Emissione decennale - Em. 1978:

Estrazione a sorte di n. 16 serie di L. 686.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 10.976.000.000.

12) 10 % s.s. Interventi statali:

Emissione quindicennale - Em. 1977:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 748.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.246.700.000;

Emissione quindicennale - Em. 1978:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 258.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.034.800,000;

Emissione quindicennale - Em. 1978 - 2º tr.:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 354.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.064.100.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 15 settembre 1978 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, emissione, taglio e numero.

	Numero	dei titoli	dall il	Data la quale titolo			sorteggio US zlone = P		Numero de	el titoli		Data alla qu il tito estrat	iale lo	della cedol	enza prima a che easere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		tratto mborsa- bile	un	ita tolo	Ultimo sorte ± US Prescrizione	Serie	dal	al		rim bo bile	rsa -	un al t	ita itolo atto	Ultimo sorto _ US Prescrizione
			G	M A	M	A	5 4				G	M	A	M	A	in B
	6% Garanti	« AUTOST Codice 2 TITOLI DA	RAD) 6 - 64 L. 50	E»	Specia	ale 79	US		21405 25350 25821 26121 26301 32128 32166 32379 32397 32421	21406 25920 26200 26320 32159 32227 32382 32398 32422	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 1 1 1 1 1	76 78 78 79 79 79 78 78	7 7 1 7 7 7 7 7	76 78 79 79 79 79 78 78 78	US US US
	8921 11638 12539 12547 12569 31529 33658	8923 11737 12540 12548 12637	1 1 1 1	7 74 1 79 7 78 7 78 7 78 1 76 1 79	1 1 1 7 7 7	75 79 79 79 79 76 79	us us		32 433 32 440 32683 32696 36676 44176 442 17	32443 32684 32697 36775 44190 44275	1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	78 78 77 77 79 78 78	7 7 7 7 7 1	78 78 77 77 79 79	us
	35601 35657 35666 35670 35697 38157 41257	35607 35660 35667 35692 35698 38256 41356	1 1 1 1	1 73 1 73 1 73 1 73 1 73 1 79 1 79	7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 79 79	US US		47 158 49688 53327 53332 53347 53360 53363	47160 49787 53328 53345 53356 53361 53372	1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7	77 79 78 78 78 78 78	7 7 1 1 1 1	77 79 79 79 79 79	US
	42567 42599 42633 44061 44085 44099	42586 42612 42656 44080 44088 44117	1 1 1 1 1	7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78 7 78	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79			53387 53397 53400 53506 53513 56314	5350 9 56320	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	
	44120 48119 58908 60630 69550 71767 71791	44156 48200 59007 60729 69649 71779 71877	1 1 1 1 1	7 78 7 78 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79	1 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	US US US US		56329 56384 56396 56407 57185 57193	56382 56393 56402 56408 57195	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 77	1 1 1 1 1	79 79 79 79 78 78	
	78349	78448	1- 1	1 79	7	79	US		TI	TOLI DA	L. 1.0	0.000	00			
		TITOLI DA	L. 50	0.000					1301 7264	1400 7363	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	501 6572 101 9 0	600 6671 10289	1	1 79 1 79 1 79	7 7 7	79 79 79	US US US		12851 12867 128 9 2		1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77 77 77	

erie	Numero de	el titoll	e	Data illa qu il titol stratt imbo bile	ale o	Scad della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to	della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	м		eetr	A	Ultimo = Prescriz		dal	al	G	М			atto A	Ultimo
_			-		<u> </u>		-					Ť	- M		1	Â	
	15 15 8	15257	1	1	79	7	79	US	С	1883		1	1	78	7	78	
	15558	15657	1	1	79	7	79	US	C	1924	1	1	1	78	7	78	
	20126 22148	22149	1	7	74 78	7	75 78		C	1968 1976	1 99 8	1	1	78 79	7 7	78 79	US
	22157	22110	ī	1	78	7	78		C	2001	2002	ī	ī	79	7	79	US
	22197 28224	28238	1	1 1	78 79	7 7	78 7 9	US	C C	2320 2327	2323	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
	28977	29076	i	î	79	7	79	US	C	2346	2347	i	i	76	7	76	
ľ	35584		1	7	76	1	77		C	2350		1	1	76	7	76	
	35735 35772	35768 35773	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	78 78	1 1	79 79		C C	2366 2681		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 78	7 7	76 78	
	35775	35777	i	7	78	î	79		C	2684		i	î	78	7	78	
	35779	35780	1	7	78 78	1 1	79 79		C	26 9 0 2705	2712	1	1	78 78	7 7	78 78	
	35786 42028	35796 42101	1	7	78	i	79		lc l	2716	2112	1	î	78	7	78	
	42121	42137	1	7	78	1	79		C	2723	2726	1	1	78	7	78	
	48510	4 860 9	1	1	79	7	79	US	CC	2732 2735	2737	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
									IC I	2740	2741	î	î	78	7	78	
				~					C	2745	2005	1	1	78	7	78	***
		premi - S		_					CC	2776 2842	2835	1	1 1	79 75	7 7	79 75	US
	« FER	ROVIE d	ello	STA	OT	»			С	2843	2852	1	1	79	7	79	US
		Emissi on	a 104	25					C	2916 2936	2919 2 9 65	1	1	75 79	7 7	75 79	US
		Codice 2							С	3056	2 303	1	i	74	7	74	0.
		Cource 2	0 -	19					C	3065	0100	1	1	74	7	74	
	_				_				C	3122 3136	3123 3137	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 73	7 7	74	
	1	TTOLI DA	L. :	90.00	IJ				C	3185	3194	1	1	73	7	73	
. 1	101	103	1	1	79	7	79	us	CC	3209 3734		1	1 1	74 76	7 7	74 76	
	164	200	1	1	79	7	79	ŬŜ	C	3736		1	1	76	7	76	
	408 808	409	1	1 1	71 77	7 7	71 77		C	3758 3771	3759	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76 76	
	1616	1658	i	î	79	7	79	US	č	3949		1	i	75	7	75	
	1843	1855	1	1	79	7	79	US	D	101	103	1	1	79	7	79	US
	1857 1881	1875	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 78	7 7	79 78	US	D D	164 802	200 803	1	1 1	79 77	7 7	79 77	U
	1976	1998	î	î	79	7	79	US	Ď	820		ī	ī	77	7	77	
	2001 2776	2002 2835	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79	US	D D	867 887		1	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	7 7	71	
	2843	2852	i	i	79	7	79	US	Ď	936		1	i	77	7	77	
\	2936	2965	1	1	79	7	79	US	D	1521		1	1	77 77	7	77 77	
	101 164	103 200	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	D D	1568 1604	1605	1	1 1	77	7 7	77	
1	1616	1658	1	1	79	7	79	US	D	1616	1658	1	1	79	7	79	U
1	1843 1857	1855 1875	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	D D	1659 1735	1662 1737	1	1 1	78 67	7	78 67	P
	1976	1998	1	1	79	7	79	US	D	1821		1	1	77	7	77	_
3	2001 2776	2002 2835	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	D D	1825 18 4 3	1830 1855	1	1 1	77 79	7 7	77 79	US
i .	2843	2852	1	î	79	7	79	US	D	1857	1875	î	1	79	7	79	Ü
}	2936	2 9 65	1	1	79	7	79	US	D	1885	1888	1	1	78 78	7	78	
	101 164	103 200	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	D D	1897 1906	1898 1919	1	1	78	7 7	78 78	
	219		1	1	73	7	73		D	1926	1927	1	1	78	7	78	
:	280 808		1	1 1	73	7	73 77		D D	1933 1935		1	1 1	78 78	7	78 78	
5	821		ì	î	77	7	77		D	1938		1	1	78	7	78	
-	933		1	1	77	7	77		D	1 95 0	1953	1	1	78 78	7	78 78	
5	1017 1522	1526	1	1 1	72 77	7 7	72 77		D D	1966 1972	1973	1	1	78	7 7	78	
Ē	1529	1530	1	1	77	7	77		D	1976	1998	1	1	79	7	79	US
	1556 1587	15.00	1	1	77	7 7	77		D D	2001 2351	2002 2358	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US
_	1587 15 9 3	1588 1594	1	1 1	77	1 7	77		D	2390		1	i	76	7	76	
2 I		1611	î	l î	77	7	77		D	2398	2401	1	1	76	7	76	
<u> </u>	1610																
	1610 1616 1815	1658	1 1	1	79 78	. 7	79 78	US	D D	2 466 2660	2468 2661	1	1 1	71 78	7 7	71 78	

rie	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol etratt imbor	ale o	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	1	Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedo deve un	enza prima la che easere ita	Ultimo sorteggio
	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo Prescri		dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo
\perp			G	М	Α	M	A	D &				G	M	A	M	A	5 6
	2694	2695	1	1	78	7	78		E	3737	37 4 0	1	1	76	7	76	
	2714	2715	1	1	78	7	78		E	3758	3761	1	1	76	7	76	
	2721 2728	2723	1	1	78 78	7 7	78 78		F F	101 164	103 200	1	1 1	79	7 7	79 79	U
	2733	2737	i	1	78	7	78		F	819	200	î	î	77	7	77	U
	2776	2835	1	1	79	7	79	US	F	908	915	1	1	77	7	77	
- 1	2838	2840	1	1	75	7	75 79	US	F	943	944	1	1	77	7	77	
	2843 2891	2852 28 9 3	1	1	79 75	7 7	75	US	F	1589 1591		1	1 1	77	7 7	77	
	2915	2917	î	ī	75	7	75		F	1602		î	lî	77	7	77	
	2936	2965	1	1	79	7	79	US	F	1616	1658	1	1	79	7	79	U
	3397	3398	1	1	76	7	76		F	1659	1005	1	1	78	7	78	
	3749 64	3750 66	1	1	76 68	7 7	76 68	P	F	1664 1670	1665	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	101	103	î	ī	79	7	79	บ๋ร	F	1688	1691	î	î	68	7	68	I
	164	200	1	1	79	7	79	US	F	1842		1	ī	78	7	78	-
	288	289	1	1	73	7	73		F	1843	1855	1	1	79	7	79	U
	2 92 48 9	294 492	1	1	73 71	7 7	73 71		F	1857 1885	1875 1887	1	1 1	79 78	7 7	79 78	U
	839	842	i .	1	77	7	77		F	1900	1903	i	i	78	7	78	
	900	٠.ـ	ī	ī	71	7	71		F	1911	1912	ī	ī	78	7	78	
	901	907	1	1	77	7	77		F	1917	1919	1	1	78	7	78	
	925	92 6	1	1	77	7	77		F	1933	1040	1	1	78	7	78	
	92 9 932	933	1	1 1	77 77	7 7	77 77		F	1942 1946	1943	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	1018	1019	i	i	72	7	72		F	1972	1975	î	î	78	7	78	
	1178	1179	1	1	74	7	74		F	1976	1998	1	1	79	7	79	U
	1187	1188	1	1	74	7	74		F	2001	2002	1	1	79	7	79	U
	1550 1562	1560	1	1	77 77	7 7	77		F	2339 2368		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
- 1	1567		li l	i	77	7	77		F	2396	2397	î	î	76	7	76	
-	1576		1	1	77	7	77		F	2673		1	1	78	7	78	
	15 95	1598	1	1	77	7	77		F	2683	2684	1	1	78	7	78	
	1616 1663	1658	1 1	1	79 78	7 7	7 9 78	US	F	2718 2735	2721 2736	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	1665		li i	1	78	7	78		F	2741	27 4 2	1	1	78	7	78	
- [1667	1670	1	ī	78	7	78		F	2745	2746	1	ī	78	7	78	
1	1830		1	1	77	7	77		F	2776	2835	1	1	79	7	79	U
	1831		1	1	78	7	78		F F	2843	2852	1	1	79	7	79	U
	1833 1843	1855	1	1	78 79	7 7	78 7 9	US	F	2875 2 93 5	2876	1	1	75 75	7 7	75 75	
	1857	1875	î	ī	79	7	79	US	F	2936	2965	î	î	79	7	79	U
	1886	1887	1	1	78	7	78		F	3097	30 9 8	1	1	74	7	74	
	1896	1010	1	1	78	7	78		F	3525	3528	1	1	72	7	72	
	1909 1917	1 9 10 1 9 20	1	1	78 78	7 7	78 78		FFFFFFFGGGGGGG	3531 3704		1 1	1	72 76	7 7	72 76	
	1928	1929	î	î	78	7	78		F	3918		î	î	75	7	75	
	1932		1	1	78	7	78		G	101	103	1	1	79	7	79	U
	1948 1973	1949 1975	1	1	78	7	78		G	164 293	200	1	1	79	7	79	U
	1976	1998	1	1	78 79	7 7	78 7 9	US	ငြ	428	294 4 33	1	1	73 71	7 7	73 71	
	2001	2002	i	i	79	7	79	ŭs	Ğ	911	92.0	ī	ī	77	7	77	
	2340	2348	1	1	76	7	76		G	15 16	15 17 15 33 15 37 15 53	1	1	77	7	77	
	2659 2671	2667	1	1	78	7	78		G	1520	1533	1	1	77	7	77	
	2686	2687	1	1 1	78 78	7 7	78 78		ငြ	1535 1552	1537	1	1	77	7 7	77 77	
	2686 2689 2701	2001	î	î	78	7	78		Ğ	1564	1555	î	ī	77	7	77	
1	2701		1	1	78	7	78		G	1564 1611	16 15	1	1	77	7	77	
	2708	2711	1	1	78	7	78 78		[G	1616	1658	1	1	79	7	79	Ų
	2733 27 4 5	2750	1	1	78 78	7 7	78 78		00000000000	1701 1731	1702 17 4 0	1	1	67 67	7	67 67	F
	2776	2835	i	1	79	7	79	US	ΙĞ	1815	1140	1	i	78	7	78	r
	2843	2835 2852	1	1	79	7	79	ŭs	Ğ	1816	1817	1	î	77	7	77	
	2893	2894	1	1	75	7	75		G	1819 1843		1	1	77	7	77	
	2936 3131	2965	1	1	79	7	79	US	G	1843	1855	1	1	79	7	79	U
	3131	3134 3168	1	1	73 73	7 7	73 73		G	1857 1921	1875 1 9 22	1	1	79 78	7	79 78	U
	3182	2100	1	1	73	7	73		G	1924	1344	1	1	78	7	78	
	3224		1	1	74	7	74		G	1943	1946	1	î	78	7	78	
	339 6	3398	1	1	76	7	76		G	1951		1	1	78	7	78	
- 1	3702 3734		1 1	1	76 76	7 7	76 76		G G	1954	1956	1	1	78	7	78	

	Numero de	ei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale o		prima a che sesere	sorteggio US tione = P	91-	Numero d	lei titoli		Data alla qu il tito estrat	iale lo	della cedol deve	enza prima la che essere	
Serie	dal	al		im bo			ita tolo atto	Ultimo sort - US Presorizion	Serie	dal	al		rimbo blie	T68	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	D 4				G	M	A	M	A	5 4
G	1976	1998	1	1	79	7	79	US	I	2687		1	1	78	7	78	
G	2001	2002	1	1	79	7	79	US	1	2693	2696	1	1	78	7	78	
G	2376 2403	2377 2406	1	1	76 76	7	76 76		I	2716 2726	2727	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
Ğ	2724	2400	li l	i	78	7	78		Î	2742	2121	i	1	78	7	78	
G	2776	2835	1	1	79	7	79	US	I	2776	2835	1	1	79	7	79	US
G	2843 2897	2852 28 9 8	1	1	79 75	7	79 75	US	I I	2839 2843	2852	1	1 1	75 79	7 7	75 79	us
Ğ	2936	2965	ī	i	79	7	79	US	Ī	· 2935	2032	i	i	75	7	75	US
G	3117	3120	1	1	74	7	74		I	2936	2965	1	1	79	7	79	US
G	3713 3791	3715 37 9 2	1	1 1	76 76	7 7	76 76		I	3077 3088	3089	1	1 1	74	7 7	74	
Ğ	3795	3132	ì	i	76	7	76		i	3105	3108	i	1	74	7	74	
H	101	103	1	1	79	7	79	US	1	3111		1	1	74	7	74	
H	164	200	1	1 1	79 73	7	79 73	US	I I	3201 3206	2200	1	1	74	7 7	74	
H H	201 924	925	1	1	77	7	77		Ī	3206 3224	3208	1 1	1 1	74	4	74 74	
H	1042	1045	1	1	72	7	72		I	3710	3711	1	1	76	7	76	
H	1052		1	1	72	7	72		Ī	3792	2000	1	1	76	7	76	
H H	1235 1521	1528	1	1	74	7	74 77		I	3908 3939	3909 3940	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
H	1570	2020	ī	ī	77	7	77		L	101	103	ī	ī	79	7	79	US
H	1576	1577	1	1	77	7	77		L	164	200	1	1	79	7	79	US
H H	15 98 16 16	15 99 1658	1	1	77 79	7	77 79	US	L L	201 222	202 223	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
H	1829	1000	î	î	77	7	77	0.5	Ĺ	806	220	î	ī	77	7	77	
H	1843	1855	1	1	79	7	79	US	L	830	833	1	1	77	7	77	
H H	1857 1876	1875 1878	1	1	79 78	7 7	79 78	US	L L	853 855	85 4 85 6	1 1	1 1	77 71	7 7	77 71	
H	1901	1902	ī	î	78	7	78		Ľ	910	830	î	i	77	7	77	
н	1914		1	1	78	7	78		L	919	921	1	1	77	7	77	
H H	1918 1965	1919	1	1 1	78 78	7 7	78 78		L L	1066 1145	1146	1	1 1	72 74	7 7	72 74	
H	1968	1969	1	i	78	7	78		Ľ	1150	1151	1	i	74	4	74	
H	1975		1	1	78	7	78	4	L	1616	1658	1	1	79	7	79	US
H	1976	1998	1	1	79	7	79	US	L	1843	1855	1	1	79	7	79	US
H H	2001 2 3 21	2002 2322	1	1 1	79 76	7	79 76	US	L L	1857 1886	1875 1887	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
H	2326		1	1	76	7	76		L	1976	1998	ī	1	79	7	79	US
H	2378	2380	1	1	76	7	76		Ļ	2001	2002	1	1	79	7	79	US
H H	2748 2776	2835	1	1	78 79	7	78 7 9	US	L	2465 2721	2 468 2 722	1	1	71 78	7 7	71 78	
H	2843	2852	1	1	79	7	79	US	L	2728		1	1	78	7	78	
H H	2894 2936	28 9 7 2 9 65	1	1	75 79	7	75 79	US	L	2776 2843	2835	1	1	79	7 7	79	US US
Ĥ	3065	3068	î	î	74	7	74	103	L L	2843 2936	2852 2965	1	1	79 79	7	79 79	US
H	3409	3413	1	1	69	7	69	P	L	3076		1	1	74	7	74	
H	3415 3443	3417 3444	1	1 1	69 69	7 7	69 69	P P	L	3085 3132	3087	1	1	74	7 7	74 73	
H H	3579	2444	î	i	72	1 7	72	F	L L	33 9 6		1	1	73 76	7	76	
H	3732	3734	1	1	76	7	76		L	3705	3706	1	1	76	7	76	
H	3748 37 9 1	3753	1	1 1	76 76	7 7	76 76		L L	3712	37 15 3723	1	1	76 76	7 7	76 76	
H	3795		i	î	76	7	76		Ľ	3722 3730	3731	i	$\frac{1}{1}$	76	7	76	
I	101	103	1	1	79	7	79	US	L	3770	3771	1	1	76	7	76	_
I	164 281	200 283	1	1 1	79 73	7 7	79 73	US	M M	36 52	37 57	1	1	68 68	7	68 68	P P
î	431	203	i	î	71	7	71		M M	77	78	1	i	68	7	68	P
I	848		1	1	77	7	77		M	101	103	1	1	79	7	79	US
I	922 1022		1	1 1	77 72	7 7	77 72		M	164	200	1	1	79	7	79	US
Ī	1136	1137	1	1	74	7	74		M M	204 265	268	1	1	73 73	7 7	73 73	
I	1328	1329	1	1	70	7	70		M	295	297	î	1	73	7	73	
I	1567 1616	1569 1658	1	1 1	77 79	7 7	77 79	us	M	42 9 438	443	1	1	71 71	7 7	71 71	
ī	1843	1855	1	1	79	7	79	US	M M	438 464	443 468	1	1	71	7	71	
I	1857	1875	1	1	79	7	79	US	M	489		1	1	71	7	71	
I	1885 1976	1998	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US	M	802	803	1	1	77 77	7 7	77 77	
İ	2001	2002	1	1	79	7	79	US	M M	805 818	819	1	1	77	7	77	
I	2051	2055	1	1	70	7	70		M	821		1	1	77	7	77	
I	2668	2671	1	1	78	7	78	1	M	840		1	1	77	7	77	

Berie	Numero d		i e	Data lla qu il titol stratt imbor bile	ale o o	un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio =: US Prescrizione = P	Serie	Numero d			Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	cedol deve un al ti	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio Lus Drescrizione = P
	dal	al	G	M	A	M	A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo
										-							-
M	842	844	1	1	77	7	77		N	2001	2002	1	1	79	7	79	US
M	847	848	1	1	77	7	77		N	2075		1	1	70	7	70	
VI I	852	005	1	1	77 77	7	77 77	,	N	265 6	2657	1	1	78	7	78	
/I	903 913	905 921	1	1	77	7	77		N N	2661 2673	2662 2674	1	1	78 78	7 7	78 78	
Ž .	929	<i>3</i> 2 1	î	î	77	7	77		N	2776	2835	ī	lî -	79	1 7	79	US
N	1012		1	1	72	7	72		N	2843	2852	1	1	79	7	79	US
1	1057	1058	1	1	72	7	72		N	2859	2860	1	1	75	7	75	
1	1060	1061	1	1	72 69	7	72	P	N	2936	2965	1	1	79	7	79	US
1 1	1081 1151	1083	1	1	74	7	69	P	N N	3 15 4 3 492	3161 34 9 5	1	1	73 69	7 7	73 69	Р
ā l	1172		1	î	74	7	74		N	352 0	3533	i	î	72	7	72	•
Æ.	1228		1	1	74	7	74		N	3564	3565	1	1	72	7	72	
4	1341		1	1	70	7	70		N	3602	3603	1	1	66	7	66	P
A	1562	1564	1	1	77	7	77		N	3702	•	1	1	76	7	76	
1	1601 1616	16 12 1658	1	1	77 79	7	77 79	US	N N	3707 3712		1	1 1	76 76	7	76 76	
'A	1815	1030	i	1	78	7	78	ادی	N	3712 3 9 18		1	1	75	7	75	
vī	1843	1855	î	î	79	7	79	us	N	3941		ī	î	75	7	75	
/I	1857	1875	1	1	79	7	79	US	N	3944	3948	1	1	75	7	75	
vī	1878	1010	1	1	78	7	78		N	3955	3958	1	1	75	7	75	
/I	1906	1910	1	1	78 78	7	78 78		N	3994	3995	1	1	75	7	75	-
A	1935 1946	1 94 3 1 94 7	1	1	78 78	7 7	78 78		0	81 9 0	93	1	1	68 68	7 7	68 68	P P
1	1953	1954	î	î	78	7	78		lŏ l	101	103	i	li .	79	7	79	บร
î l	1976	1998	1	ī	79	7	79	US	ŏ	164	200	î	î	79	7	79	ŬŜ
1	2001	2002	1	1	79	7	79	US	Ŏ	829		1	1	77	7	77	
1	2325		1	1	76	7	76	ì	Q	842	845	1	1	77	7	77	
/I	2372	2373	1	1	76	7	76	ľ	lo l	923	925	1	1	77	7	77	
vī	2412 2659		1 1	1	76 78	7 7	76 78	ł	0	92 7 946		1	1 1	77	7 7	77	
	2681	2682	1	î	78	7	78		lŏ l	15 4 3	15 46	i	li	77	;	77	
ī	2687	2002	1	ī	78	7	78	1	ŏ	1580	1581	ī	ī	77	7	77	
N I	2705	2706	1	1	78	7	78	j	0	15 9 0	15 92	1	1	77	7	77	
M	2715	2718	1	1	78	7	78		0	15 96	15 98	1	1	77	7	77	
A	2725 2776	2730 2835	1	1	78 79	7	78 79	บร	0	1601 1616	1658	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77	US
vi	2843	2852	1	1	79	7	79	ÜŠ	lŏ l	1659	1661	i	l i	78	7	78	0.5
vī	2936	2965	î :	î	79	7	79	ÜŠ	lŏ l	1664	1001	î	lî	78	7	78	
1	3742	3745	1	1	76	7	76		lo I	1819		1	1	77	7	77	
Λ.	3764	3765	1	1	76	7	76		0	1822	1825	1	1	77	7	77	
A I	3921 3933	3935	1	1	75 75	7 7	75 75	}	0	1841 1843	1855	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
Ĭ.	3941	3 303	i	î	75	7	75	}	ŏ	1857	1875	1	ì	79	7	79	US
1	3966	3969	1	ī	75	7	75	l	ŏ	1878	1879	î	1	78	7	78	
Ŋ	53		1	1	68	7	68	P	lo I	18 9 2 1916	1893	1	1	78	7	78	
Ž	101	103	1	1	79	7	79	US	Ŏ	1916		1	1	78	7	78	
7	164 221	200 230	1	1	79 73	7	79 73	US	0	1940 1951	1944 1 9 53	1	1	78 78	7 7	78 78	
3	246	230	1	1	73	7	73		0	1951 1958 1976	1961	1	i	78	4	78	
N	453		ī	ī	71	7	71	1	lŏ	1976	1998	ī	ï	79	7	79	US
Ž	493	494	1	1	71	7	71		lo I	2001	2002	1	1	79	7	79	US
Į.	1211	12 13	1	1	74	7	74	1	0	2376	0000	1	1	76	7	76	
V.	1235 1365	1366	1	1	74 70	7 7	74 70	[0	2001 2376 2389 2654	23 9 0 2655	1	1 1	76 78	7	76 78	
7	1557	1560	1	1	77	7	77	1	lö l	2654 2660	2663	1	1	78	1 7	78	
N	1616	1658	1	î	79	7	79	US	0	2678		î	î.	78	7	78	
V	1669		1	1	78	7	78		10 I	2689	2692	1	1	78	7	78	
Ŋ	1710	1713	1	1	67	7	67	P	0	2695	2696	1	1	78	7	78	
7	1718 1817	1721	1	1	67	7 7	67	P	0	2695 2712 2721 2740	2715	1	1	78 78	7	78 78	
7	1834	1836	1	1 1	77 78	7 7	77 78	l	0	4121 9740	2728	li l	1 1	78	7	78	
N	1843	1855	1	i	79	7	79	US	0	2776	2835	i	i	79	7	79	US
N .	1856		1	ī	66	7	66	P	10 I	2843	2852	1	1	79	7	79	US
N	1857	1875	1	1	79	7	79	US	0	2843 2857 2896	2860	1	1	75	7	75	
Ŋ	1891]1	1	78	7	78		0	2896		1	1	75	7	75	
N N	1901	1005	1	1	78	7	78	t		2901	2902	1	1	75 75	7	75 75	
N	1903 1912	1905 1913	1	1 1	78 78	7 7	78 78	ļ	0	2915 2936	2922 2965	1	1	75	4	79	US
N	1929	7910	î	i	78	7	78		ŏ	3103	3104	i	i	74	7	74	
N	1943	1945	ī	1	78	7	78		0	3141	3146	1	1	73	7	73	
I V	1976	1 99 8	1	1	79	7	79	US	lo l	3399	3400	1	1	76	7 !	76	

Sant -	Numero de	i titoli	1	Data lla qu il titol	iale lo	della cedo deve	enza prima la che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero o	del titoli	┥ ,	Date alla qu il tito estrat	iale lo to	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		im bo bile	rsa -	alt	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bile	rea -	alt	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	E C				G	М	A	М	A	Ultimo Prescri
	0710	071=			76	7	70			1843	1855	,	,	79	_	79	110
8	3712 3749	3715 3751	1	1	76	7	76 76		Q Q	1857	1875	1	1	79	7 7	79	US US
0	3781	3783	1	1	76	7	76		Q	1880 1888	1881	1	1	78 78	7 7	78 78	
8	3785 3791	3786 37 92	1	1	76 76	7 7	76 76		<i>ବଦବ</i>	1898	1901	i	i	78	7	78	
0	3794		1	1	76	7	76		Q	1905	1	1	1	78	7	78	
0	3934 3941		1	1	75 75	7 7	75 75		Q Q	1933 1955	1934 1956	1	1	78 78	7 7	78 78	
P	101	103	1	1	79	7	79	US	aaa	1965	1968	1	1	78	7	78	
P P	164 203	200 204	1	1	79 73	7 7	79 73	US	QQ	1 97 0 1 97 6	1972 1998	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
P	210	211	1	1	73	7	73		Q I	2001	2002	1	1	79	7	79	us
P P	22 1 28 1	222 282	1	1 1	73 73	7 7	73 73		QQ	2327 2348		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
P	404	202	i	i	71	7	71		Q	2363	2370	î	1	76	7	76	
P	1340		1	1	70	7	70		Q	2380 2384	2381 2385	1	1	76 76	7 7	76 76	
P P	15 16 16 16	1658	1	1	77	7 7	77 79	US	aaaa	2664	2365 2665	li l	1 1	78	7	78	
P	1663	1664	ī	1	78	7	78		Q	2678	2684	1	1	78	7	78	
P P	1809 1815	1810	1	1	66 78	7 7	66 78	P	Q	2711 2715		1	1 1	78 78	7	78 78	
P	1816		1	1	77	7	77		Q	2719		1	1	78	7	78	
P	1840	18 42 1855	1	1	78 79	7	78 79	US	QQ	2740 2746	2741 2747	1	1	78 78	7 7	78 78	
P	1843 1857	1875	i	ī	79	7	79	US	Q	2776	2835	i	i	79	7	79	US
P	1878		1	1	78	7	78		Q	2836	2840	1	1	75	7	75	US
P P	1885 18 9 6	188 9 18 99	1	1 1	78 78	7 7	78 78		Q Q	2843 2854	2852 2857	1	1 1	79 75	7 7	79 75	US
P	1921		1	1	78	7	78		Q	2870	2871	1	1	75	7	75	
P P	1976 2001	1 99 8 2002	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	Q	2878 2 9 36	2879 2965	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US
P	2062	2064	î	1	70	7	70		Q	3064	3065	1	1	74	7	74	
P P	2365 2367		1	1 1	76 76	7 7	76 76		Q	3070 3089	3073 3091	1	1 1	74	7 7	74	
P	2383	2384	i	î	76	7	76		ହୁଁ	3111		1	1	74	7	74	
P	2690	2692	1	1	78	7	78		Q	3144 3743		1	1	73 76	7 7	73 76	
P P	2703 2709	2706 2711	1	1 1	78 78	7 7	78 78		Q	3928	3933	ī	i	75	7	75	
P	2734	0005	1	1	78	7	78	***	99	3954	3957	1	1	75 75	7 7	75 75	
P P	2776 28 4 3	2835 2852	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	Q	3 9 82	3983	1	1	113	۱ '	1 ,9	
P	2886	28 9 0	1	1	75	7	75										
P P	2896 2936	2897 2 9 65	1 1	1	75 79	7 7	75 79	US		יו	TITOLI DA	L. 2	50.00	0			
P	3436		1	1	69	7	69	P	١.,					150			***
P P	3438 3444	3445	1	1	69 69	7 7	69 69	P P P	A A	894 942	922 946	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
P	3705	012	1	1	76	7	76	•	A	971	1006	1	1	79	7	79	US
P P	3713 3720	3721	1	1	76 76	7 7	76 76		A B	1055 8 94	1060 922	1	1 1	79 79	7	79 79	US
P	3754	0.21	1	1	76	7	76		В	942	946	1	1	79	7	79	US
P	3768 3770		1	1	76 76	7 7	76 76		B C C	971 1055	1006 1060	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
P	3785	3788	1	1	76	7	76		c	233		1	1	76	7	76	
P	3931 3981		1	1 1	75 75	7 7	75 75		C	239 640		1	1	76 74	7 7	76 74	
~ ^ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	101	103	1	1	79	7	79	US	CCCC	730		î	1	78	7	78	
Q	164 224	200	1	1	79 73	7 7	79 73	US	[ငို	733 739	735 740	1	1	78 78	7 7	78 78	
ğ	239	240	1	1	73	7	73		C	748	170	1	1	78	7	78	
Q	291		1	1	73	7	73		C C	757 7 9 6	799	1	1	74 78	7 7	74 78	
D.	441 450	445 451	1	1 1	71 71	7 7	71 71		c	836	(ਹੋਏ	1	1	73	7	73	
Q	497		1	1	71	7	71			890		1	1	78 78	7 7	78 78	
30	830 85 9	833 879	1	1 1	77 71	7 7	77		CCC	8 9 2 8 94	922	1	1	79	7	79	US
Q	938		1	1	77	7	77		C	927	930	1	1	78	7	78	
မ္မ	1553 1616	1555 1658	1	1 1	77 79	7 7	77	US	C	936 942	946	1	1	78 7 9	7 7	78 79	US
اۃ	1797 1813	1800 1814	1	i	67	7	67	US P P	00000	942 971 1055	1006 1060	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
, I			1		66	7	66							. / U			

Serie	Numero de	ei titoli		Data dla qu il titol estratt	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Date alla qu il tito estrat	i ale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	§ •
	dal	al	e i	rimbor bile	rsa -		tolo	Ultimo Prescri		dal	al	e 1	rimbo bi le		alt	itolo atto	Ultimo
			G	M	A	М	A	5 &				G	M	A	М	A	5 2
	1279 1283 1286 227 238 364 375 630 632 647 671 673 738 778 849 890 894	365 377 740 922	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 76 76 75 75 74 74 70 78 78 78 79 78	777777777777777777777777777777777777777	77 77 76 76 75 74 74 70 70 78 78 78 79	US	GGGниннинниннинни	1266 1289 1291 108 202 205 219 223 227 238 378 395 635 750 894 942 971	751 922 946 1006 1060	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 76 76 76 76 76 76 77 75 74 79 79	777777777777777777777777777777777777777	77 77 76 76 76 76 76 76 75 74 74 79 79	US US US
	942 971 1055 1191 1297 202 225 234 240 357 365 380 410	946 1006 1060 241 358	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 77 77 76 76 76 75 75	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 77 76 76 76 76 75 75	US US US		375 676 681 740 853 873 894 928 941 942 971 1055	85 4 87 4 92 2 946 1006 1060	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 70 70 78 73 79 78 78 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	75 70 70 78 73 73 79 78 78 79 79 79	US US US
	416 417 548 632 737 740 744 784 788 794	549 795 922	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 69 72 74 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 69 72 74 78 78 78 78 78	P	111111111111	1301 188 191 219 379 628 637 735 739 746 748	743 749	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 68 67 76 75 74 74 78 78 78	777777777	77 68 67 76 75 74 74 78 78 78	P
44666666	940 942 971 1055 1200 1271 149 161	946 1006 1060 1272 162	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 79 79 79 77 77 68 76	7 7 7 7 7 7	78 79 79 79 77 77 68 76	US US US		777 789 890 894 925 942 971 1055 1192	792 922 946 1006 1060	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 79 78 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 79 78 79 79	US US US
न का का का का का का का का 	643 655 878 883 894 942 971 1055	886 922 946 1006 1060	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 73 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 73 73 79 79 79	US US US US	L L L M M M	1277 1289 1300 105 174 207 210		1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 76 68 76	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 76 68 76 76	P
FF66666666666666666	1291 146 161 199 397 732 783 867 894	733 868 9 22	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 68 76 67 75 78 78 73	7 7 7 7 7 7 7 7	77 68 76 67 75 78 78 78 73	P P US	M M M M M M M	220 239 440 737 742 773 775 795 857	740 797 858	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 76 69 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	76 76 69 78 78 78 78 78	P
G G G G	937 942 971 1055 1206	946 1006 1060	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 79 79 77	7 7 7 7	78 79 79 79 77	US US US	M M M M M	857 890 894 942 971 1012	922 946 1006	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 79 79 79 71	7 7 7 7	78 79 79 79 79	US US

	Numero d	iei titoli		Data alla qu il tito	nale	della cedo	lenza prima la che			Numero de	el titoli		Data slla qu	ıale	della cedo	lenza prima la che	
Serie	dal	al	1 (estrat rimbo bile	to	al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	7 (estrati rimbo bile	to 188	deve un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	D A	-			G	М	A	M	A	5 4
M M M N N N	1034 1055 1274 203 364 368 396 630 643	1060 1275		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 79 77 76 75 75 74 74	7 7 7 7 7 7 7	71 79 77 76 75 75 75 74 74	US	AABBCCCCC	798 866 744 798 866 49 221 223 255	806 902 791 806 902	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 76 77 77	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 76 77 77	US US US US US
N N N N	653 746 795 797 873 893	7 4 8 87 4	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 78 78 78 73 78	7 7 7 7	74 78 78 78 78 73 78		CCCC	288 295 744 798 866 908	293 791 806 902	1 1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 79 79 79 78	7 7 7 7 7	77 77 79 79 79 78	US US US
N N N N N N	894 942 971 1055 1193 1213 1260		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 77 77	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 77 77 77	US US US	00000000	930 1013 1019 1032 1068 1073 1076	1027 1033 1069 1074	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	67 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	67 78 78 78 78 78 78	P.
N 0 0 0 0 0 0	1263 208 211 227 244 406 744 795	796	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 75 78	7 7 7 7 7 7 9	76 76 76 76 76 75 78		00000000	1179 1219 1233 1239 1246 1282 1378 1560	1220 1234 1240 1247	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 73 73 73 73 75 75	7 7 7 7 7 7	69 73 73 73 73 75 75 75	P
0 0 0 0 0 0 P	894 942 971 1055 1207 1283 205	922	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 77 77	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 77 77 76	US US US	000000	85 88 231 234 249 299 315	235	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 77 77 77 77	7 7 7 7 7	76 76 77 77 77 77	
P P P P	207 210 784 793 872 893	785	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 76 78 78 73 78	7 7 7 7 7 7	76 76 78 78 78 73		00000	744 798 842 866 934	791 806 902 1004	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 71 79 67	7 7 7 7 7 7	79 79 71 79 67 78	US US P
P.P.P.P.P.P.P.P.P.P.P.P.P.P.P.P.P.P.P.	894 927 942 971 1037	922 937 946 1006	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 78 79 79 71	7 7 7 7 7	79 78 79 79 79	US US US		1002 1033 1070 1121 1187 1212	1071 1188	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 70 70 73	7 7 7 7 7	78 78 70 70 73	
P P P P P	1042 1055 1192 1199 1211 1302	1060 1303	1 1 1 1 1	1 1 1 1	71 79 77 77 77	7 7 7 7 7	71 79 77 77 77	ЗU	99999	12 15 12 34 1369 1447 1605 1618	1236	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 73 75 68 74 74	7 7 7 7 7	73 73 75 68 74 74	P
#####################################	387 894 942 971 1055 1208 1270	922 946 1006 1060 1209 1271	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 79 79 79 79 77 77	7 7 7 7 7 7 7	75 79 79 79 79 77 77	US US US US	EEEEEEEE	18 30 47 88 260 299 314 413	315 414	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 77 77 77 66	7 7 7 7 7 7	76 76 76 76 77 77 77 66	P P
	T	TITOLI DA	L. 5	00.00	0				E E	434 744 798 866	902	1 1 1	1	66 79 79 79	7 7 7 7	66 79 79 79	us us us
A A A A	31 95 220 251 744	791	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 77 77 79	7 7 7 7	76 76 77 77 79	υs	EEEEE	910 918 925 954 1026 1030	912 919	1 1 1 1 1	1 1 1	78 67 67 67 78 78	7 7 7 7 7 7	78 67 67 67 78 78	P P P

3erie	Numero d	_	e i	Data lla qu ll titol stratt imbor bile	lale lo lo	della cedol deve un al ti	enza prima a che casere ita telo	sorte US ione	Serie	Numero d		1 .	Data illa qu il titol estrate rimbo bile	nale lo to rsa.	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	80 2
	del	al	G	м	A	estr	A	Ultimo Prescriz		dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo
 †																	
e	1036	1037	1	1	78	7	78		I	250		1	1	77	7	77	
E	1040	1044	1	1	78	7	78		Į	258 744	701	1	1	77	7	77	***
e e	1064 1080		1	1	78 78	7 7	78 78		I	744 7 9 8	791 806	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
ž	1087		i	î	78	7	78		Î	866	902	lî	î	79	7	79	US
C	1237		1	1	73	7	73		I	905		1	1	78	7	78	
	1287	1288	1	1	75 75	7 7	75 75		I	1007 1010		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	1298 1304		1	1	75	7	75		li i	1010	1014	i	l î	78	7	78	
Ē	1363		1	1	75	7	75		I	1020		1	1	78	7	78	
?	71		1	1	76	7	76		Į	1042 1071		1	1	78	7	78	
? ?	230 240		1	1	77 77	7 7	77		I	1077		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
-	243		ī	ī	77	7	77		Ī	1101		1	Ī	70	7	70	
<u> </u>	299		1	1	77	7	77		Ī	1171		1	1	69	7	69	P
	312 314		1	1	77 77	7 7	77		I	1211 1314		1	1 1	73 75	7	73 75	
₹	744	791	1	î	79	7	79	US	Ī	1459		1	ī	68	7	-68	P
F	798	806	1	1	79	7	79	US	Ţ	1547		1	1	74	7	74	
ਦਾ ਦ	821 823		1	1	71 71	7 7	71 71		I I	1586 1606		1	1 1	74 74	7 7	74 74	
F	862		ī	1	71	7	71	1	L	308		ī	ī	77	7	77	
F	866	902	1	1	79	7	79	US	Ļ	313	314	1	1	77	7	77	
ਦ ਦ	903 9 13	914	1	1	78 78	7 7	78 78		L L	744 7 9 8	791 806	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
F	1028	514	1	î	78	7	78		L	807	000	î	î	71	7	71	0.
<u> </u>	1084	4000	1	1	78	7	78	}	Ļ	866	902	1	1	79	7	79	US
? F	1229 1239	1230 1247	1	1	73 73	7 7	73		L L	917 929		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	67 67	7 7	67 67	P P
·	1312	22.41	î	ī	75	7	75	Ì	L	1001		1	i	78	7	78	. 1
<u> </u>	1560		1	1	74	7	74		L	1017		1	1	78	7	78	
F	1563 1620		1	1 1	74 74	7 7	74		L L	10 2 5 15 6 2		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 74	7 7	78 74	
Ğ	22	23	î	î	76	7	76		Ĺ	15 90		i	î	74	7	74	
G	25		1	1	76	7	76		M	29		1	1	76	7	76	
G G	27 53	28	1	1	76 76	7 7	76 76	1	M M	46 57	47	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
Ğ	56		1	î	76	7	76	1	M	76		1	î	76	7	76	
G	70	=0	1	1	76	7	76		M	222		1	1	77	7	77	
G	219	78	1	1	76 77	7 7	76	ł	M M	258 262		1	1 1	77 77	7 7	77 77	
ССССССССССССССССССССССССССССССССССССССС	221		î	1	77	7	77		M	287		î	î	77	7	77	
G	744	791	1	1	79	7	79	US	M	287 292 744	293	1	1	77	7	77	
Ğ	798 866	806 902	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	M M	744 798	7 9 1 806	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
Ğ	913		ļī	1	78	7	78		M	839	1	î	î	71	7	71	
G	919 995		1	1	67 69	7 7	67	P P	M M	866	902	1	1	79	7	79	US
Ğ	1017		1	1	78	7	69 78		M	911 1005		1	1	78 78	7 7	78 78	
G	1068		1	1	78	7	78		M	1005 1007 1027	1014	1	1	78	7	78	
G	1075 1128	1078	1	1	78 70	7 7	78 70		M M	1027 102 9		1	1	78	7	78	
Ğ	1286		i	i	75	7	75		M	1029		1	1 1	78 78	7	78 78	
G	1327 19		1	1	75	7	75	1	M	1031 1037	1040	1	1	78	7	78	
H	19 27		1	1	76 76	7 7	76 76		M M	10 65 1080		1	1	78	7	78	
H H	78		i	1	76	7	76		M	1080	ŀ	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
HI	240	241	1	1	77	7	77		M	1086		<u> </u> 1	1	78	7	78	
H H H H	290 744	791	1	1	77 79	7 7	77 79	US	M M	1234 1266	1235 1269	1	1	73 73	7 7	73 73	
Ĥ	798	806	1	1	79	7	79	US	M	1286	1209	1	1	75	7	75	
H	866	902	1	1	79	7	79	US	M	1286 1308		1	1	75	7	75	
H H	905 1012		1	1	78 78	7 7	78 78		M M	1314 1325 59	1315	11	1	75 75	7	75 75	
H H	1047		î	1	78	7	78	l	N	59		1	i	76	7	76	
H	1062		1	1	78	7	78		N	251		1	1	77	7	77	
H I	· 1070 38		1	1	78 76	7 7	78 76		N N	287	302	1	1	77 77	7 7	77 77	
I	75		1	1	76	7	76		N	251 287 299 311		ļî .	1	77	7	77	
I I	88 243		1	1 1	76 77	7 7	76		N N	440 744	443 791	1	1	66 79	7 7	66	US US
Î	245		1.	1 4	77	1 (77	i	BIA	144	1 (AT	1	1	1 4 29	1	79	US

Serie	Numero de	i titoli	1	Data lla q il tito setrat rimbo	uale do to orsa-	della cedol deve un	enza prima la che casere ita ltolo	orte US tone	Serie	Numero de	ei titoli	1	Dat alla q il tita estrai rimbe	uale olo tto orsa-	della cedol deve un	lenza prima la che essere lita Itolo	Ultimo sorteggio = US Presericione = P
	dal	ai		bile	•		atto	Ultimo Prescriz		dal	al		ы	9		atto	Ultimo
			G	M	A	M	A	D &				G	М	A	M	A	D 4
N	819		1	1	71	7	71	1		TI	TOLI DA	L. 1.	000.	000			
N N	848 866	902	1	1	71 79	7 7	71 79	US	A	22	33	11	11	179	1 7	791	บร
N	907	908	1	1	78	7.	78		Ā	248	347	1	1 1	79	1 7	79	US
N N	1001 1003	1004	1	1	78 78	7 7	78 78		A	461		1	1	75	7	75	
i	1009	2001	î	1	78	7	78		A A	1798 1961	1800 1 99 7	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
i	1025		1	1	78	7	78		B	22	33	î	î	79	7	79	US
	1028 1034	1036	li li	1	78 78	7 7	78 78	İ	В	248	347	1	1	79	7	79	US
j	1040	1041	ī	1	78	7	78	•	B B	1798 1961	1800 1 99 7	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
1	1045		1	1	78	7	78		C	22	33	ī	1	79	7	79	US
1	1072 1077		i	1	78 78	7	78 78		C	130		1	1	77	7	77	
N	1213	1214	1	1	73	7	73		č	132 248	347	1	1 1	77	7 7	77	US
Į	1261 1549		1	1	73 74	7 7	73 74		C	626	_	1	1	75	7	75	
N C	91		î	i	76	7	76		C	1150	1151	1	1	76	7	76	
)	242		1	1	77	7	77	ł	CC	1153 1336		1	1	76 76	7 7	76 76	
3	259 305		1	1	77	7 7	77	1	IC	1340		1	1	76	7	76	'
5	744	791	1	i	79	7	79	US	C	1342	19.45	1	1	76	7 7	76	
)	7 9 8	806	1	1	79	7	79	US	C	1344 1798	13 45 1800	1	1 1	76 79	7	76 79	US
	866 907	902	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US	C	1 9 01	1997	1	1	79	7	79	ÜS
5	1008		i	î	78	7	78		CC	2057		1	1	73	7 7	73	
	1016	1019	1	1	78	7	78	1	c	2098 2244		1	1 1	75 75	7	75	
3	1029 1064	1066	1	1	78 78	7	78 78	1	C	2247		ī	1	78	7	78	
6	1070	1000	1	1	78	7	78		C	2272	2273	1	1	78	7	78	
)	1080		1	1	78	7	78	ļ	C C	2282 3018		li i	1 1	78 76	7 7	78 76	
3	1151 1247	1152	1	1	72 73	7 7	72	ļ	C	3023	3024	ī	1	76	7	76	
5	1306		i	1	75	7	75	1	C C	3078 30 9 7	3082	1	1 1	77	7 7	77	
2	1528	1529	1	1	74	7	74	1	lc	3104	3106	i	1	77	7	77	
3	55 64	58	1	1	76 76	7 7	76 76		C	3121	3122	1	1	77	7	77	
	82		ī	1	76	7	76		C	3124 3338	3126	1	1 1	77 74	7 7	77	
P	230	200	1	1	77	7	77	i	lč l	3404	3415	î	î	78	7	78	
P	235 263	236	li i	1	77	7 7	77		C	3418		1	1	78	7	78	
P	744	791	ī	1	79	7	79	US	CCCC	3435 3453		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	798 866	806 9 02	1	1	79	7 7	79	US	č	3458		1	1	78	7	78	
	911	302	1	1	79 78	7	79 78	05	C	3463	3464	1	1	78 78	7	78	
-	977		1	1	69	7	69	P	C D	3466 22	3467 33	1	1	79	1 7	78 79	US
	1011 1016		1	1	78 78	7 7	78 78		D	105	-	1	1	77	7	77	
	1024		î	1	78	7	78		D D	112 115		1	1 1	77 77	7 7	77	
2	1062		1	1	78	7	78	1	ID	187	188	ī	1	72	7	72	
P	1065 1075		11	1	78 78	7 7	78 78	ſ	D	187 248 454	347	1	1	79	7	79	US
P P	1075 1113 1121		ī	1	70	7	70	ĺ	D D	454 610		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
P P	1121	1147	1	1	70 72	7	70 72		ID	1349		1	1	76	7	76	
P	1146 1173	1147	1	1	69	7 7	69	P	D D	1798	1800	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
P	1188 11 94	1190	1	1	70	7	70		d	2211	1997	i	i	75	7	75	0.5
P	1194 1214		1	1	70 73	7 7	70 73		D	2248		1	1	78	7	78	
P	1216		î	1	73	7	73		B	610 1349 1798 1901 2211 2248 2298 2315 2935 3073 3254	2300 231 9	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
રૂ	252	0.00	1	1	77	7	77		D D	2935		1	1	76	7	76	
2	261 297	262	1	1	77 77	7 7	77		ID	3073	3075	1	1	77	7	77	
Q	304	305	î	1	77	7	77		Ð	3254 3385	3255	1	1 1	68 78	7 7	68 78	P
Q	307		1	1	77	7	77	775	999	3389	3403	î	1	78	7	78	
ر 2	744 798	791 806	1	1	79 79	7 7	79	US	D	3389 3434	3437	1	1	78	7	78	
Ž	866	902	î	1	79	7	79	US	D E	3469 22	33	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
ဍ	1127		1	1	70	7	70		E	119	120	ī	1	77	7	77	
~ ^ ^ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	11 46 1171	1147	1	1	72 69	7 7	72 69	P	E	248	347	1	1	79	7	79	US
Q	1541		î	î	74	7	74	ļ -	E E	1003 1152		1	1 1	73 76	7	73 76	

erie	Numero de	ei titoli	┧ ,	Data Ila qu Il titol estrati	ale lo lo	della cedol deve un	enza prima la che essere ila ltolo	worter US Ione	Serle	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al		bile			atto	Ultimo =		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	M	A	5 4
E	1154			1	76	7	76		н	3371		,	1	74	7	74	
C	1798	1800	î	ļi	79	7	79	US	H	3401	3402	ļi	î	78	7	78	
<u> </u>	1901	1997	1	1	79	7	79	US	H	3433		1	1	78	7	78	
	2153		1	1	70	7	70		H	3453 22	3454 33	1	1	78	7	78	***
	2169 2268		1	1 1	70 78	7 7	70 78	•	Î	1.03	93	1	1	79 77	7	79 77	US
	2292		ī	î	78	7	78		Ī	105		ī	î	77	7	77	
	2313	2314	1	1	78	7	78		I	133		1	1	77	7	77	
	2934		1	1	76	7	76		Ī	248	347	1	1	79	7	79	U
	3391 3407	3409	1	1	78 78	7 7	78 78		I	1798 1901	1800 1997	1	1	79 79	7 7	79 79	U:
	3412	3408	1	1	78	7	78		li i	2006	2008	1	1	78	7	78	U.
	3597		î	î	72	7	72		li l	2015	2000	ī	ī	78	7	78	
١	22	33	1	1	79	7	79	US	I	22 15		1	1	75	7	75	
.	133		1	1	77	7	77		Ţ	2226		1	1	75	7	75	
	149 197		1	1	77 77	7 7	77 77		I	2239 2256		1	1	75 78	7 7	75 78	
	209		1	i	77	7	77		1	2286	2295	i	i	78	7	78	
i	248	347	î	î	79	7	79	US	Ī	2300	2301	ī	ī	78	7	78	
·	520		1	1	69	7	69	P	1	2305	2310	1	1	78	7	78	
	1184		1	1	76	7	76		ļ į	2312	0017	1	1	78	7	78	
.	1540 17 9 8	1000	1	1	74	7	74	TIC	I	3016 3039	3017 3040	1 1	1	76 71	7	76 71	
	1873	1800 1874	1	1	79 71	7 7	79 71	US	l i l	3376	3377	li	i	74	'7	74	
	1901	1997	î	î	79	7	79	US	li l	3452		lī .	lī	78	7	78	
	2038	-50	1	1	73	7	73		I	3476		1	1	78	7	78	
	2244	2245	1	1	75	7	75		L	22	33	1	1	79	7	79	U
	2258	2259	1	1	78	7	78		L L	150 1 93	104	1	1	77	7 7	77	
	2280 2312	2282	1 1	1	78 78	7 7	78 78		L	193 248	194 347	1	1 1	72 79	7 7	72 79	U
	2314		i	i	78	7	78		L	515	011	î	lî	69	7	69	F
,	2316	2318	ī	Ī.	78	7	78		L	1028	1029	1	1	73	7	73	_
1	3328		1	1	78	7	78		L	1163	1164	1	1	76	7	76	
<u> </u>	3353		1	1	74	7	74		L L	1798	1800	1	1	79	7	79	U
.	3385 3424	3426	1	1 1	78 78	7 7	78 78		L	1901 2011	1997 2013	1	1	79 78	7 7	79 78	U
	3440	3441	1	i	78	7	78		lī l	2249	2013	lî .	li	78	7	78	
1	3461	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1	ī	78	7	78		L	3063	3064	1	1	77	7	77	
	3475	3476	1	1	78	7	78		Ľ	3083		1	1	77	7	77	
	22	33	1	1	79	7	79	US	L L	3121 3384		1	1	77 78	7	77	
	131	347	1	1	77 79	7 7	77 7 9	US	L	33 99		1	1 1	78	7 7	78 78	
	248 1199 1311	041	î	î	76	7	76	US	L	3414		î	î	78	7	78	
	1311	1312	1	1	76	7	76		L	3424		1	1	78	7	78	
· }	1798	1.800	1	1	79	7	79	US	Ļ	3450		1	1	78	7	78	
	1901 2017	1997	1	1	79	7	79	US	L L L	3457 3464	3462	1	1	78 78	7 7	78 78	
.	2019	2020	1	1	78 78	7 7	78 78		lī l	3475	3476	î	î	78	7	78	
.	2032		1	ī	75	7	75		M	22	3465 3476 33	1	1	79	7	79	U
.	2258		1	1	78	7	78		M	133		1	1	77	7	77	
	2265	2266	1	1	78	7	78		M M	143 248 1798 1901 2014 2023 2237 2249	347	1	1	77	7	77	U
	2268 22 9 3		1	1	78 78	7 7	78 78		M	248 1798	1800	1	1	79 79	7 7	79 79	U
	3021		î	î	76	7	.76		м	1901	1800 1997	î	i	79	7	79	U
.	3025		1	1	76	7	76		M	2014		1	1	78	7	78	
	3408	0.405	1	1	78	7	78		M	2023		1	1	78	7]	78	
	3422 3440	3425	1	1	78	7	78		M M	2237		1	1	75 78	7 7	75 78	
	22	33	li	1	78 79.	7 7	78 79	US	M	2280		1	1	78	7	78	
	22 110	-	ī	î	77	7	77		M	2301	2302	ī	ī	78	7	78	
	148		Ī	1	77	7	77		M	3019 3081		1	1	76	7	76	
	203		1	1	77	7	77		M	3081		1	1	77	7	77	
	248 612	347	1	1	79	7	79	US	M M	3088			1	77 77	7 7	77 77	
	1301		li	1	75 76	7	75 76		M	30 9 2 3121		li	i	77	7	77	
[]	1301 1536	1537	1	î	74	7	74		M	3467		 1	î	78	7	78	
	1798	1800	1	1	79	7	79	US	M	3537	3538	1	1	72	7	72	
	1 9 01	1997	1	1	79	7	79	US	M	3542		1	1	72	7	72	
	2223 2238	2225	1	1	75 75	7	75		N	22 189 236	33	1	1	79 72	7 7	79 72	US
	2238	2242	1	1	75 78	7 7	75 78		N N	236		1		72 77	7	77	
	32 42		î	li	68	7	68	P	N N	248	347	lī	î	79	7	79	US

Serie	Numero de	el titoli	i e	Data lla qu l titol stratt	ale o o		prima	sorteggio US zione = P	Serie	Numero de	ei titoli	١,	Date alia qu il tito estrati	iale lo to	della cedol deve	enza prima la che essere	gorteggio US zione = P
Serio	dal	al	èr	imboi bile	18.8. ·		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èı	rim bo bile		alt	ita Itolo atto	Ultímo sort = US Prescrizion
			G	M	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	P CF
N N N	583 1798 1901 2269	1800 1997 2270	1 1 1	1 1 1	69 79 79 78	7 7 7 7	69 79 79 78	P US US	BI BI BJ BJ	6931 6947 6646 6745	6 9 50 6660	1 1 1	1 1 1 1	78 77 79 75	7 7 7	78 77 79	us
0000	22 248 497 1508	33 347	1 1 1	1 1 1 1	79 79 75 74	7 7 7	79 79 75 74	US US	BJ BK BK BK	6851 6646 6812 6851	6865 6660 6865	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 73 79	7 7 7	79 79 73 79	us us
0 0 0	15 45 17 98 1901 28 96 29 78	15 46 1800 1997	1 1 1 1	1 1 1 1	74 79 79 71 76	7 7 7 7	74 79 79 71 76	us us	BK BK BL BL BL	6954 6964 6646 6851 6925	6956 6965 6660 6865	1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 78 79 79 78	7 7 7 7	77 78 79 79 78	us us
00000	2995 3116 3554 3566	3556	1 1 1 1	1 1 1	76 77 72 72	7 7 7 7	76 77 72 72		BL BM BM BM	7229 6646 6745 6851	7230 6660 6746 6865	1 1 1 1	1 1 1 1	76 79 75 79	7 7 7 7	76 79 75 79	us us
P P P P	22 248 1798 1901 2933	33 347 1800 1997 2939	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 76	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US	BM BM BM BM BN	6940 6960 6962 7117 6646	6942 6961 6963	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 78 76 79	7 7 7 7	77 77 78 76 79	US
P Q Q Q Q	3088 22 248 1798	3089 33 347 1800	1 1 1 1	1 1 1 1	77 79 79 79	7 7 7 7	77 79 79 79	US US US	BN BN BN BN	6851 6936 6964 6999	6865 6942 7000	1 1 1	1 1 1 1	79 77 78 68	7 7 7 7	79 77 78 68	US P
Q	1901	1997	1	1	79	7	79	US	BO BO BO BP BP	6646 6851 6920 6646 6851	6660 6865 6660 6865	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 78 79 79	7 7 7 7	79 79 78 79 79	US US US
		6% Serie RROVIE d Emission	ello	STA	OTA	»			BP BP BP BP	6940 6975 7114 7119	6978 7115 7123	1 1 1 1	1 1 1 1	77 78 76 76	7 7 7 7	77 78 76 76	05
		Codice 2							BQ BQ	6646 6851	6660 6865	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	Т	TTOLI DA	L. 5	0.000)				BQ BQ BR	6925 6968 6646	6926 6660	1 1 1	1 1 1	78 78 79	7 7 7	78 78 79	US
BF BF BF BF	6646 6695 6741 6753	6660 67 4 2	1 1 1	1 1 1	79 74 75 75	7 7 7 7	79 74 75 75	US	BR BR BR BR	6723 6737 6815 6826	6816 6828	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 73 73	7 7 7	74 74 73 73	
BF BF BF BF	6851 6920 6930 6947	6865 6931	1 1 1	1 1 1 1	79 78 78 77	7 7 7	79 78 78 78	us	BR BR BR	6851 6925 6966 6646	6865 6928 6970 6660	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 78 79	7 7 7 7	79 78 78 78	us
BG BG BG BG	6646 6701 6818 6822	6660 6819 6823	1 1 1 1	1 1 1	79 74 73 73	7 7 7 7	79 74 73 73	us	BS BT BT	6851 6646 6724 6851	6865 6660 6725 6865	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 74 79	7 7 7	79 79 74 79	US US
BG BG BG BG	6851 6930 6932 6937	6865 6931 6938	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 77 77	7 7 7 7	79 78 77 77	us	BT BT BT BT BT	695 4 6968 6975 7101 7123	6957 7107	1 1 1 1	1 1 1 1	77 78 78 76	7 7 7 7	77 78 78 76 76	
BG BG BH BH BH BH	6 963 6 966 66 46 6757 6851 6 922	6660 6766 6865	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 79 75 79 78	7 7 7 7 7	78 78 79 75 79 78	us	BT BU BU BU BU	7123 7155 7754 8409 8417 8457	7160 7763 8411 8459	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 72 79 78 78 78	7 7 7 7	72 79 78 78 78	us
BH BH BH BH BH BH	6927 6945 6951 6978 7104 7157	6930 6946 6979 7107	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 77 77 78 76 72	7 7 7 7 7	78 77 77 78 76 76		BU BU BU BU BU BU	8560 8584 8597 8841 8871 8900	8587 85 9 8 8880	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 77 74 79 76	7 7 7 7 7 7	77 77 77 74 79 76	US
BI BI BI BI	6646 6696 6699 6851	6865	1 1 1 1	1 1 1 1	79 74 74 79	7 7 7	79 74 74 79	us	BU BU BU BU	8904 8911 8931 8993	8 932 9 080	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 79 79	7 7 7 7	76 76 79 79	us us

Serie	Numero d			Data alla qu il titol estrati rimbor bile	ale o lo	cedo deve un al t	prima la che casere ita itolo	orte US Ione	Serie	Numero (┤	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa -	della cedol deve	enza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal·	al	G	м	A	eutr	atto A	Ultimo Prescriz		dal	al	G	М	T A	estr M	atto A	Ultimo Prescriz
<u> </u>													<u> </u>				
BU	9125		1	1	78	7	78		ВX	8816				Ì			
BU BV	9168 7432	7433	1	1 1	75 73	7 7	75 73		BX BX	8820	8821 8825	1	1 1	76	7	76	
BV	7696	7699	1	i	72	7	72		BX	8823 8871	8880	i	1	76 79	7 7	76 79	US
вv	7754	7763	ī	ī	79	7	79	US	BX	8889	8891	î	î	76	7	76	05
BV	7863		1	1	71	7	71	_	BX	8917		1	1	76	7	76	
BV BV	7936 8461	7937	1	1	69 78	7 7	69 78	Р	BX BX	8931	8 9 32 9 080	1	1	79	7	79	US
Bv	8496	8 49 7 .	1	î	78	7	78		BX	8 993 90 9 1	3000	1	1	79 75	7 7	79 75	US
вv	8503	8504	ī	ī	78	7	78		BX	9138		î	î	75	7	75	
BV	8529		1	1	77	7	77		BX	9140		1	1	75	7	75	
BV BV	8532		1	1	77 77	7	77 77		BX BX	9147	0100	11	1	75	7	75	
Bv	8550 8557	8558	i	1	77	7 7	77		BX	9161 9182	9162 9184	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
вv	8780	0000	ī	ī	72	7	72		BY	7445	3104	î	i	73	7	73	
BV	8819	8820	1	1	76	7	76		BY	7754	7763	1	Ī	79	7	79	US
BV	8871	8880	1	1	79	7	79	US	BY	8056		1	1	70	7	70	
BV BV	8931 8993	8932 9080	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	BY BY	8427 8478	8428	1	1	78	7	78	
BV	9124	2000	î	i	78	7	78	US	BY	85 12	85 13	1	1	78 77	7 7	78 77	
BV	9152		1	1	75	7	75		BŶ	8568	8570	î	î	77	7	77	
BV	9156		1	1	75	7	75		BY	8743		1	1	74	7	74	
BV	9191		1	1	78	7	78		BY	8768	8771	1	1	72	7	72	
BW BW	7449 7754	7763	1	1	73 79	7	73 79	US	BY BY	8857	8860	1	1	76	7	76	
BW	8421	8423	i	1	78	7	78	0.3	BY	8871 8 9 25	8880	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 76	7 7	79 76	US
вw	8425		1	ī	78	7	78		BŶ	8927	8 9 28	î	l i	76	;	76	
3W	8441		1	1	78	7	78		BY	8931	8932	1	1	79	7	79	US
BW	8450		1	1	78	7	78		BY	8993	9080	1	1	79	7	79	US
BW BW	8452 8455		1	1	78 78	7 7	78 78		BY BY	9176 9178	9180	1	1	75	7 7	75	
sw l	8481		î	1	78	7	78		BY	9190	3100	1	1	75 75	7 7	75 75	
вw	8483	i	1	1	78	7	78		BY	9191		î	ī	78	7	78	
BW	8507	85 13	1	1	77	7	77		BZ	7754	7763	1	1	79	7	79	US
BW	8518		1	1	77	7	77		BZ	8407		1	1	78	7	78	
BW BW	8520 8523		1	1	77 77	7 7	77 77		BZ BZ	8410		1	1 1	78	7	78	
вw	8533		li l	î	77	7	77		BZ	8415 843 9	8440	1	li	78 78	7 7	78 78	
вw	8551	8554	1	1	77	7	77		BZ	8460		1	lî	78	7	78	
BW	8563	8565	1	1	77	7	77		BZ	8464	8466	1	1	78	7	78	
BW BW	85 9 0 . 85 9 6	8591 8597	1 1	1	77 77	7 7	77 77		BZ	8474	8476	1	1	78	7	78	
вw	8600	0391	i	1	77	7	77		BZ BZ	8492 8541	8493 8544	1	1	78 77	7 7	78 77	
BW	8603		ī	ī	77	7	77		BZ	8567	8570	î	î	77	7	77	
BW	8740	8741	1	1	74	7	74		BZ	8598	8605	1	1	77	7	77	
BW BW	8767 881 9	876 9 8820	1	1	72	7	72		BZ	8762	0555	1	1	72	7	72	
BW	8839	0020	i	1	76 74	7 7	76 74		BZ BZ	8773 88 4 0	8775	1	1	72 74	7 7	72 74	
BW	8871	8880	1	ī	79	7	79	US	BZ	8871	8880	î	î.	79	7	79	US
BW	8887	8888	1	1	76	7	76		BZ	8931	8932	1	1	79	7	79	US
BW BW	8921	8922	1	1	76	7	76	ı	BZ	8993	9080	1	1	79	7	79	US
BW	8925 8931	8932	1	1	76 79	7 7	76 79	US	BZ BZ	9116 9127		1	1	75 78	7 7	75 78	
вw	8993	9080	î	î	79	1 7	79	US	CA	7680		1	î	72	7	72	
BW	9149	9151	1	1	75	7	75		CA	7754	7763	1	ī	79	7	79	US
BW	9188		1	1	75	7	75		CA	7847	7850	1	1	71	7	71	
BW BX	9191 7468		1	1	78	7 7	78		CA	8417	8425	1	1	78	7	78	
BX	7754	7763	$\begin{array}{ c c c c }\hline 1 & & \\ 1 & & \\ \end{array}$	1	73 79	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 79	US	CA CA	8460 8466	8463	1	1	78 78	7 7	78 78	
BX	8421		ļī i	î	78	7	78	0.0	CA	8472	8477	î	1	78	7	78	
BX	8426	8428	1	1	78	7	78		CA	8547	8548	1	1	77	7	77	
BX	8436	8439	1	1	78	7	78		CA	8569	8570	1	1	77	7	77	
BX BX	8443 8462	8446	1 1	1	78 78	7 7	78 78		CA	8576	8579 9507	1	1	77	7	77	
BX	8505		li l	i	78	7	78		CA CA	8596 8602	8597	i	1	77 77	7 7	77 77	
BX	8508		ī	ī	77	7	77		CA	8605	8606	î	i	77	7	77	
BX	8516	8517	1	1	77	7	77		CA	8823	8824	1	1	76	7	76	
BX BX	8560 8576	8565	1	1	77	7	77		CA	8838	8841	1	1	74	7	74	
BX	8576 8579		1 1	1	77 77	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	77 77		CA CA	8852 8871		1 1	1 1	76 7 9	7	76 79	IIC
BX	8594	8595	li l	1	77	7	77	i	CA	8931		1.	1	79	7 7	79	US US
вх 📗	8605		lī ˈ	ĩ	77	7	77		CA	8970		î l	î	68	7	68	P

Serie	Numero de		┥ ,	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale o o	della cedol deve un al ti	lenza prima la che casere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serle	Numero del		┥ .	Data alla qu il tito estrati rimbo bile	iale lo to rea -	cedol deve- un al ti	prima la che casere lita ltolo	80 Z
	dal	al	G	М	A	estr	Atto	Ultimo =		dal	al	G	м	A	estr	atto	Ultimo = Prescri
			 	<u> </u>	1	<u> </u>	-		\vdash	+	•	<u> </u>	I M	<u> </u>		A	
CA	8993	9080	1	1 ·	79	7	79	US	CF	8089	8092	1	1	70	7	70	
CA	9102	3000	î	i	75	7	75	US	ČF	8456	0032	i	1	78	7	78	
CA	9115	9116	ī	1	75	7	75		CF	8460	8461	1	1	78	7	78	
CB	7456	7460	1	1	73	7	73		CF	8477	8482	1	1	78	7	78	
CB	7464	7467	1	1	73	7	73		CF	8489		1	1	78	7	78	
CB	7469	7470 7763	1	1	73 79	7 7	73 79	US	CF CF	8494 8516		1	1 1	78	7	78 77	
CB	7754 7823	1163	li	i	71	7	71	US	CF	8525	8527	i	î	77	7	77	
ČB	7858		lî	î	71	7	71		CF	8558	8567	î	î	77	7	77	
CB	8085	8088	1	1	70	7	70		CF	8588	85 9 7	1	1	77	7	77	
CB	8273		1	1	67	7	67	P	CF	8803		1	1	74	7	74	
CB	8413	0451	1	1	78	7	78		CF CF	8809 8818	8819	1	1	74	7	74 76	
CB CB	8450 8476	8451	1	1	78 78	7	78 78		CF	8832	0019	1	1.1	76 74	7 7	74	
ČB	8479		î	l î	78	7	78		ČF	8852		î	1	76	7	76	
CB	8496	8498	ī	1	78	7	78		CF	8858		1	1	76	7	76	
CB	8587	8588	1	1	77	7	77		CF	8867	8868	1	1	76	7	76	
CB	8806	2000	1	1	74	7	74	,,,	CF CF	8871 8883	8880	1	1	79	7	79	US
CB CB	8871 88 9 5	8880 8901	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US	CF	8885	8893	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
CB	8931	8932	1	i	79	7	79	US	ČF	8926	8929	ī	i	76	7	76	
CB	8993	9080	î	ī	79	7	79	US	CF	8931	8932	ī	ī	79	7	79	US
CB	9111	9112	1	1	75	7	75		CF	8993	9080	1	1	79	7	79	US
CB	9165	9167	1	1	75	7	75		CF	9190		1	1	75	7	75	
CC	7455	7458	1	1	73 79	7 7	73	TIC	CF CG	9191 7472-		1 1	1 1	78 73	7 7	78 73	
cc	7754 8476	7763	1	1 1	78	7	79 78	US	lčď l	7754	7763	li i	î	79	1 7	79	us
čč	8480		li .	l î	78	7	78		CG	7831	7832	1	ī	71	7	71	
CC	8482	8484	1	1	78	7	78		CG	8439	8442	1	1	78	7	78	
CC	8488	8490	1	1	78	7	78		[cc	8446	8447	1	1	78	7	78	
cc	8494	8496	1	/1	78 78	7 7	78 78		CG CG	8462 8471	8468 8472	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
čč	8503 8508		1	1 1	77	7	77		lčč l	8483	8486	li	1	78	7	78	
čč	8529	8530	î	î	77	7	77		CG	8489	0100	î	1	78	7	78	
CC	8550		1	1	77	7	77		CG	8492	8496	1	1	78	7	78	
CC	8741	8742	1	1	74	7	74		CG	8498		1	1	78	7	78	
CC	8871	8880	1	1	79	7	79	US	CG C	8527 8581	8582	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77 77	
cc	8931 8 99 3	8 93 2 9080	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	lčč l	8598	0,02	i	î	77	7	77	
čč	9159		ī	î	75	7	75		CG	8714	8715	ī	Ī	74	7	74	
CD	7754	7763	1	1	79	7	79	US	CG	8720		1	1	74	7	74	
CD	8061	8062	1	1	70	7	70	ļ	CG CG	8751	9990	1	1	74	7	74	TTC
CD CD	8426 8871	8428 8880	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US	cĞ	8871 8931	8880 8932	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
CD	8931	8932	î	î	79	7	79	US	ČĞ	8993	9080	î	î	79	7	79	US
CD	8993	9080	1	1	79	7	79	US	CG	9129	9130	1	1	75	7	75	
CE	7419	7422	1	1	73	7	73		CG	9157	9161	1	1	75	7	75	
CE CE	7754 8087	7763	1	1	79 70	7 7	79 70	US	CH CH	7680 7754	7681 7763	1	1 1	72 79	7	72 79	US
CE	8412	8414	li l	li	78	7	78		CH	8411	8415	i	ī	78	7	78	35
CE	8417	8419	1	ī	78	7	78		CH	8421	8423	1	1	78	7	78	
CE	8456	8459	1	1	78	7	78		СН	8437	8440	1	1	78	7	78	
CE CE	8473	8474	1	1	78	7	78		CH CH	8442 8514	8443 8515	1	1 1	78 77	7 7	78 77	
CE	8479 8485	8482 8488	1	1 1	78 78	7 7	78 78		СН	8534	8536	1	i	77	7	77	
CE	8506	0400	lî	î	78	1 7	78		CH	8541	8544	î	î	77	7	77	
CE	8524	8525	ī	1	77	7	77		CH	8548		1	1	77	7	77	
CE	8811		1	1	74	7	74		CH	8561		1	1	77	7	77	
CE	8818	8821	1	1	76	7	76		CH	8798	0000	1	1	74	7 7	74	TIC
CE CE	8862 8871	8865 8880	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US	CH CH	8871 8 9 11	8880 8 91 2	1	1	79 76	7 7	79 76	US
CE	8901	8902	i	i	76	7	76	ا	CH	8931	8932	i	i	79	7	79	US
CE	8916		ī	1	76	7	76		CH	8993	9080	1	1	79	7	79	US
CE	8930	00.00	1	1	76	7	76		CI	7477	7500	1	1	73	7	73	170
CE CE	8931	8932	1	1	79	7	79	US	CI	7754 8469	7763 8470	1	1	79 78	7 7	79 78	US
CE	8978 8993	8981 9080	1	1 1	68 79	7 7	68 79	P US	CI	84 82	84.70 84.84	1	1	78	7	78	
CF	7482	7485	i	i	73	1 7	73		Ci	8604	8605	î	î	77	7	77	
CF	7669		1	1	72	7	72		CI	8734		1	1	74	7	74	
CF	7699	8000	1	1	72	7	72	***	CI	8757	8758	1	1	72	7	72	us
CF CF	7754 7833	7763 7834	1	1	79 71	7 7	79 71	US	CI	8871 8891	8880	1	1	79 76	7 7	79 76	US

														_	_		
Serle	Numero d	lei titoli	e	Data lla qu il titoi etratt imbor	ale o o	deve	prima a che essere ita	20 H	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Date lla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	cedol deve	prima a che casere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo Prescri		dal	al		bile	,	estr	tolo atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	2 4				G	M	A	M	A	D A
CI	8 9 31	8932	1	1	79	7	79	US	вv	3235		1	1	72	7	72	
CI	8993 9109	9080 9111	1	1	79 75	7 7	79 75	US	BV BV	3488 3685	3489 3721	1	1	75 79	7 7	75 79	us
CI	9167	9168	1	1	75	7	75		BV BV	3776 3809	3796 3838	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	7	TITOLI DA	L. 2	50.00	0				BV BV	3894 3912	!	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
BF	2907	2919	1	1	79	7	79	บร	BV BV	4402 4428		1	1	77 77	7 7	77 77	
BF BG	2930 2907	2919	1	1	79 79	7 7	79 7 9	US US	BV BV	4476 4479	4477	1	1 1	77	7 7	77 77	
BG BG	2930 2994	2995	1	1	79 77	7	79 77	US	BV BV	4528 4544		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
BH BH	2907 2930	2919	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	BV BW	4562 3078		1	1 1	73 78	7 7	73 78	
BI BI	2907 2930	2919	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	BW BW	3116 3120	3117 3121	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
BI	2973	0010	1	1	72	7	72	0.5	вw	3163		1	1	78	7	78	110
BI BI	3009 3011	3010 3015	1	1	76 77	7 7	76 77		BW BW	3685 3776	3721 3796	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
BJ BJ	2907 2930	2919	1	1	79 79	7 7	79 79	US	BW BW	3809 3916	3838	1	1 1	7 9 76	7 7	79 76	US
BJ BK	3044 2907	3047 2919	1	1	78 79	7 7	78 79	US	BW BW	3948 4312	3949	1	1 1	76 74	7 7	76 74	
BK BK	2930 2960		1	1 1	79 77	7 7	79 77	ŪŠ	BW BW	4375 4406	4377	1	1 1	74 77	7 7	74 77	
BL	2907	2919	1	1	79	7	79	US	BW BX	4425	4426	1 1	1 1	77 78	7 7	77	
BL BL	2927 2930		1	1	71 79	7 7	71 79	US	ВX	3123 3127		1	1	78	7	78	
BM BM	2814 2907	2919	1	1 1	70 79	7 7	70 7 9	US	BX BX	3133 3136		1	1	78 78	7 7	78 78	
BM BM	2 93 0 2 96 7	2968	1 1	1 1	79 72	7 7	79 72	US	BX BX	3566 3570	3567 3571	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
BM BM	2 99 3 3000		1	1 1	75 76	7 7	75 76		BX BX	3685 3738	3721	1	1 1	79 71	7 7	79 71	US
BM BM	3003 3047		1	1	76 78	7 7	76 78		BX BX	3776 3809	3796 3838	1	$\begin{vmatrix} \bar{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US
BN	2907	2919	1	1	79	7	79	US	BX	3881		1	1	76	7	76	0.5
BN BN	2930 3008		1	1	79 76	7 7	79 76		BX BX	3898 3912	3899 3913	1	1	76 76	7 7	76 76	1
BN BO	3048 2907	2919	1	1	78 79	7 7	78 79	US	BX BX	4302 4375	4305	1	1	74	7 7	74 74	
BO BO	2920 2930		1	1	71 79	7 7	71 79	us	BX BX	4421 4439		1	1	77	7 7	77 77	
BP BP	2907 2930	2919	1	1	79 79	7 7	79	US US	BX BX	4449 4539		1	1	77	7 7	77 73	
BQ	2907	2919	1	1	79	7	79 79	US	BY	3126		i	1	78	7	78	
BQ BR	2930 2907	2919	1	1	79 79	7 7	79 79		BY BY	3153 3157	3154 3158	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
BR BS	2930 2907	2919	1 1	1 1	79 79	7	79 79	US US	BY BY	3168 3685	3721	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
BS. BT	2930 2907	2919	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	BY BY	3776 3809	3796 3838	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
BT BU	2930	2010	1	1	79	7	79	US	BY	3873		1	1	76 76	7 7	76 76	0.2
BU	3091 3119		1	1	78 78	7 7	78 78		BY BY	3914 4312		1	1	74	7	74	
BU BU	3161 3347		1	1	78 70	7	78 70		BY BY	4326 4395		1	1	74 77	7 7	74 77	
BU BU	3572 3685	3721	1 1	1 1	75 79	7 7	75 79	us	BY BY	4444 4474	4477	1	1	77	7 7	77 77	
BU BU	3722 37 49	3750	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		BY BZ	4525 3076	3077	1	1	73 78	7 7	73 78	
BU	3776	3796	1	1	79	7	79	US	ΒZ	3079	3093	1	1	78	7	78	
BU BU	3809 3883	3838	1	1 1	79 76	7 7	79 76	1	BZ BZ	3112 3130	3117	1	1	78 78	7 7	78 78	
BU BV	4406 3149	4409 3150	1 1	1 1	77 78	7 7	77 78		BZ BZ	31 72 3685	3721	1	1	78 79	7 7	78 79	us
BV BV	3158 3163	3164	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		BZ BZ	3776 3809	3796 3838	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
BV BV	3173	3104	1	1	78	7	78		BZ	3945	3953	1	1 1	76 76	7 7	76 76	0.5
BV	3231 3233		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7 7	72 72		BZ BZ	3950 4413	3953 4414	1	1	77	7	77	

Serie	Numero de	si titoli		Data illa qu il titol estrati rimbo bile	ale lo lo	un al ti	prima a che ssere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rea.	della cedo deve	lenza prima la che easere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	e.l	G	м		estr		Ultimo Prescri		dal	al	G	_		₩	atto	Ultimo
			G	M.	A	M	A		-			۳-	M	A	M		P #
BZ	4424	4425	1	1	77	7	77		CE	3892		1	1	76	7	76	
BZ	4428	4420	î	î	77	7	77		CE	4511		ī	ī	73	7	73	
BZ	4441		1	1	77	7	77		CF	3155	3156	1	1	78	7	78	
CA CA	3086 3112	3089 3113	1	1	78 78	7 7	78 78		CF CF	3159 3685	3160 3721	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
CA	3112	3113	l i	1	78	7	78		CF	3776	37 9 6	ī	ī	79	;	79	US
CA	3138	31 39	ī	1	78	7	78		CF	3809	3838	1	1	79	7	79	US
CA	3158	3159	1	1	78	7	78		CF	3863 3894	3864	1	1	76 76	7	76	
CA	3336 3552	3337 3553	1	1	70 75	7 7	70 75	1	CF CF	3901		1	1 1	76	7 7	76 76	
CA	3685	3721	ī	ī	79	7	79	US	CF	3953		ī	ī	76	7	76	
CA	3776	3796	1	1	79	7	79	US	CF	4282	4283	1	1	74	7	74	
CA CA	3809 3894	3838	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US	CF CF	4514 4562	4563	1	1	73 73	7 7	73 73	
CA	3906		i	i	76	7	76		CG	3150	3151	î	î	78	7	78	
CA	3912	3913	1	1	76	7	76		CG	3553		1	1	75	7	75	
CA	3954	3955	1	1	76	7	76		CG	3621	2701	1	1	68 79	7	68	P US
CB CB	3079 3685	3080 3721	1	1	78 79	7	78 7 9	US	CG	3685 3776	3721 37 9 6	1	1 1	79	7 7	79 79	US
CB	3744	0.21	î	î	71	7	71	OB	ČĞ	3809	3838	ī	ī	79	7	79	ŭš
CB	3776	3796	1	1	79	7	79	US	CG	3864		1	1	76	7	76	
CB CB	3809	3838	1	1	79	7 7	79 76	US	CG	4190 4320	4321	1	1	74 74	7 7	74	
CB	3885 3897	3898	1	1	76 76	7 7	76		lčď l	4405	4321	i	i	77	7	77	
ČB	4377	0000	ĩ	ī	74	7	74		CG	4415		1	1	77	7	77	
CB	4444		1	1	77	7	77		CG	4417		1	1	77	7	77	
CB CC	4562 3111	3114	1	1 1	73 78	7 7	73 78		CG	4445 4546		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77 73	
čč	3124	3114	i	i	78	7	78		Сн	3082	3088	ļî	î	78	7	78	
CC	3132		1	1	78	7	78		СН	3144		1	1	78	7	78	
CC C	3169		1	1	78	7 7	78		CH CH	3152 3168	3153	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
cc	3536 3546	3549	1	1 1	75 75	7 7	75 75		CH	3170	3171	li	1	78	1 7	78	
čč	3551	3552	î	î	75	7	75		СН	3685	3721	1	1	79	7	79	US
CC	3570		1	1	75	7	75		CH	3776	3796	1	1	79	7	79	US
CC C	3580 3685	3721	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 79	7 7	75 79	us	CH	3809 3905	3838 3906	1 1	1 1	79 76	7 7	79 76	US
čč	3738	3740	1	i	71	7	71	US	сн	3945	0000	ī	l î	76	7	76	
CC	3776	3796	1	1	79	7	79	US	CI	3239	3242	1	1	72	7	72	
CC	3809	3838	1	1	79	7 7	79	US	CI	3486 3560	3490 3563	1	1	75 75	7	75 75	
CD CD	3081 3087		1	1 -	. 78 78	7	78 78		či	3685	3721	ī	ī	79	7	79	US
CD	3092		ī	1	78	7	78		CI	3776	3796	1	1	79	7	79	US US
CD	3116	01.04	1	1	78	7	78		CI	3809 4411	3838 4418	1	1	79 77	7 7	79 77	US
CD CD	3163 3175	3164	1	1 1	78 78	7 7	78 78		CÎ	4473		ī	ī	77	7	77	
CD	3265	3268	ī	ī	72	7	72		l '	'		'	'	'	•	' '	
CD	3339	0501	1	1	70	7	70			7	TITOLI DA	L 5	00.00	0			
CD	3528 3685	3531 3721	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US									
CD	3776	3796	ī	ī	79	7	79	US	BF	3831	4011	$\lfloor \frac{1}{2} \rfloor$	1	72	7	72 78	
CD	3809	3838	1	1	79	7	79	US	BF BF	4210 4255	4 211 4 272	1	1	78 79	7	79	US
CD	3864 3866		1	1 1	76 76	7 7	76 76	ĺ	BF	4327	4212	î	ī	76	7	76	-
CD	3869		î	î	76	7	76		BF	4355	440	1	1	78	7	78	110
CD	3882		1	1	76	7	76		BF BG	4358 4255	4405 4272	1	1	79 79	7	79 79	US US
CD	3886 3890	3887 3892	1	1 1	76 76	7 7	76 76		BG	4324	15/5	i	i	76	7	76	-
CD	4430	4431	î	î	77	7	77		BG	4346		1	1	78	7	78	***
CD	4552		1	1	73	7	73		BG BH	4358 3800	4405	1	1	79 75	7 7	79 75	US
CE CE	3078 3118	3080 3119	1	1 1	78 78	7 7	78 78		BH	4003	4007	1	i	77	7	77	
CE	3135	2112	i	1	78	7	78		ВН	4255	4272	1	1	79	7	79	US
CE	3144	3145	1	1	78	7	78		BH	4354 4358	4355 4405	1 1	1	78 79	7 7	78 79	US
CE CE	3158 3248	3249	1	1 1	78 72	7 7	78 72	1	BI	3799	4400	i	i	75	7	75	75
CE	3260	3447	1	i	72	'7	72		BI	3879		1	1	75	7	75	
CE	3622	3623	1	1	68	7	68	P	BI	4034		1	1 1	77 77	7 7	77	
CE CE	3685	3721	1	1	79	7	79	US	BI BI	4085 4202	4204	1 1	1	78	7	78	
CE	3776 3809	3796 3838	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	BI	4213		1	1	78	7	78	•
ČĒ	3884	3887	î	i	76	7	76		BI	4223		1	1	78	7	78	

Serie	Numero d	el titoli		Data ila qu il titol etrati imbo	ale lo to		prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol estrati rimbo	iale lo to rsa -	deve o		Ultimo sorteggio $= US$ Prescrizione $= P$
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile		estr		Ultimo _ Prescri
			G	M	A	M	A	n a				G	M	A	М	A	n A
_,	4000				70	7	70		,,	2020	2025	١.	١.	-		70	
BI	4226 4255	4272	1	1	78 79	7 7	78 79	US	BP BP	3836 4009	3837	1	1 1	72	7 7	72 77	
BI	4288		ī	1	78	7	78		BP	4037		ī	ī	77	7	77	
BI	4309	4010	1	1	76	7	76	1	BP	4101		1	1	77	7	77	
BI BI	4312 4347	4313	1	1	76 78	7	76 78		BP BP	4211 4214		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
BI	4353		ī	1	78	7	78		BP	4255	4272	ī	î	79	7	79	US
BI	4358	4405	1	1	79	7	79	US	BP	4317		1	1	76	7	76	
BJ BJ	4018 4024		1	1	77 77	7 7	77 77		BP BP	4323 4330		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
BJ	4208		î	1	78	7	78		BP	4358	4405	î	î	79	7	79	US
BJ	4243	40.50	1	1	76	7	76	110	BP	4763		1	1	70	7	70	
BJ BJ	4255 4275	4272	1	1	7 9 78	7 7	79 78	US	BP BQ	4797 3805	3816	1	1 1	71 75	7 7	71 75	
BJ	4297		î	ī	76	7	76		BQ	4175	0010	î	î	69	7	69	P
BJ	4341	4342	1	1	78	7	78		BQ	4218	4219	1	1	78	7	78	
BJ BJ	4348 4358	4405	1	1	78 79	7	78 79	US	BQ BQ	4245 4255	4272	1 1	1 1	76 79	7 7	76 79	US
BJ	4696	4403	i	ī	74	7	74	CS	BQ	4291	4212	i	i	78	1 7	78	
BK	3932		1	1	68	7	68	P	BQ	4339		1	1	76	7	76	
BK BK	4031 4091		1	1	77 77	7	77		BQ BQ	4354 4358	4405	$\begin{array}{ c c c } 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	78 79	7 7	78 79	US
BK	4255	4272	î	i	79	;	79	US	BQ	4697	4403	ī	î	74	7	74	
BK	4289		1	1	78	7	78		BR	4016		1	1	77	7	77	
BK BK	4355 4358	4405	1 1	1	78 79	7 7	78 79	US	BR BR	4099 4245		1	1 1	77	7 7	77 76	
BK	4606	4403	li l	1	74	7	74	US	BR	4245 4255	4272	i	li	79	7	79	บร
BK	4714		1	1	74	7	74		BR	4275		1	1	78	7	78	
BK BL	4796 4207	4910	1	1	71 78	7 7	71 78		BR	4358	4405	1	1	79	7 7	79 70	US
BL	4224	4210 4226	1	1	78	7	78		BR BS	4770 3832		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72	1 7	72	
BL	4255	4272	1	1	79	7	79	US	BS	3881		Ī	ī	75	7	75	
BL BL	4279		1	1	78 78	7	78		BS	3929		1	1	68	7	68	P
BL	4351 4354	4356	1	1	78	7 7	78 78		BS BS	4201 4221		1 1	1 1	78 78	7 7	78	1
BL	4358	4405	1	1	79	7	79	US	BS	4255	4272	ī	1	79	7	79	US
BM BM	4202 4213		1	1	78 78	7	78 78		BS	4277	4405	1	1	78	7	78 79	Us
BM	4224		1	î	78	7	78		BS BS	4358 4715	4405	1 1	1	79	1 7	74	03
ВМ	4255	4272	1	1	79	7	79	US	BS	4734		1	1	74	7	74	Ì
BM BM	4275 4290	4276 42 9 1	1	1	78 78	7 7	78 78	Ì	BT BT	4081 4085	4086	1 1	1 1	77	7 7	77	1
BM	4293	4231	1	i	78	7	78		BT	4255	4272	i	i	79	7	79	us
BM	4303		1	1	76	7	76		BT	4358	4405	1	1	79	7	79	US
BM BM	4312 4344	4313	1	1	76 78	7 7	76 78	1	BU BU	5899 5925	5923 5935	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US US
BM	4358	4405	î	î	79	7	79	US	BÜ	5925 5977	6006	î	ī	79	7		US
BN	4099		1	1	77	7	77	_	BU.	6024	6040	1	1	79	7	79	US
BN BN	4167 4255	4272	1	1	69 79	7 7	69 79	P US	BU BU	6110 6120	1	1 1	1 1	77	7	77	
BN	4287	7212	î	ī	78	7	78	""	BŬ .	6169		î	î	78	7	78	
BN	4289		1	1	78	7	78	1	BU .	6172		1	1	78	7	78	
BN BN	4292 4303		1	1	78 76	7 7	78 76	l	BU BU	6182 61 9 0	6183	1 1	1 1	77	7	77 78	
BN	4306		î	ī	76	7	76		BŬ	6195		î	î	78	7	78	
BN	4308	4309	1	1	76	7	76		BU	6197		1	1	78	7	78	
BN BN	4326 4328		1	1	76 76	7 7	76 76		BU BU	6203 6237		1	1 1	78 78	7	78 78	
BN	4355		î	î	78	7	78		BV	4966		i	î	73	7	73	
BN	4358	4405	1	1	79	7	79	US	BV	5335	ľ	1	1	76	7	76	
BN BO	4757 3811		1 1	1	70 75	7	70 75		BV BV	5346 5899	5923	1	1 1	76 79	7	76 79	US
во	3821		i	1	75	7	75	1	BV	5925	5935	i	1	79	7	79	US
BO	4205		1	1	78	7	78		BV	5977	6006	1	1	79	7	79	US
BO BO	4217 4220		1	1	78 78	7 7	78 78		BV	6024	6040	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
BO	4255	4272	i	i	79	7	79	US	BV BV	6119 6190		i	l i	78	4	78	
BO	4273		1	1	78	7	78		BV	6194		1	1	78	7	78	
BO BO	4291 4294	4293	1	1	78 76	7 7	78 76		BV	6207		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
BO	4317		î	1	76	7	76		BV BV	6232 62 39	6249	1	i	78	7	78	
BO	4358	4405	1	1	79				вw							73	

	Numero de	el titoli		Data alla qu il tito	iale lo	della cedo	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	1	Date lla qu il tito	iale lo	della cedo	lenza prima la che essere	sortegyio US zione = P
Serie	dal	al		estrati rimbo bile		al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	strat rimbo bile	T88	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A) A	\longrightarrow			G	M	A	М	A	D A
	5150		,		71	1 .	74	1	CA	6159			١,	7.0	,	7.0	
BW BW	5152 5335		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 76	7 7	71 76		CA	6173	6174	1	1	78	7 7	78 78	
BW	5344		lî	i	76	7	76		CA	6188	01.1	lî	î	78	7	78	
BW	5664		1	1	75	7	75		CA	6191	6193	1	1	78	7	78	
BW	5899	5923	1	1	79	7	79	US	CA	6195		1	1	78	7	78	
BW	5925	5935 6006	1	1	79 79	7	79 79	US US	CA CA	6238 6240		1 1	1	78 78	7 7	78 78	
BW BW	5977 6024	6040	1	i	79	1 7	79	US	CA	6249		1	i	78	7	78	
вw	6105	0010	lî .	î	77	1 7	77	0.5	CA	6252		ī	î	78	7	78	
BW	6107		1	1	77	7	77		CA	6254	6257	1	1	78	7	78	
BW	6112		1	1	77	7	77		СВ	5359	5361	1	1	72	7	72	
BW BW	6115		1	1	77 77	7 7	77 77		CB CB	5370 5429		1	1 1	72	7 7	72 76	
BW	6121 6161		î	i	78	;	78		CB	5438		1	i	76	7	76	
вw	6168		î	î	78	7	78	1	CB	5444		î	ī	76	7	76	
BW	6197		1	1	78	7	78		CB	5662	5665	1	1	75	7	75	
BW	6203		1	1	78	7	78		CB	5733		1	1	74	7	74	
BX BX	5404 5407		1	1	76 76	7 7	76 76		CB CB	5803 58 99	5923	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US
BX	5442		lî	li	76	7	76		СВ	5925	5 9 25	1	i	79	7	79	US
BX	5715		1	1	74	7	74		CB	5977	6006	1	1	79	7	79	US
BX	5768		1	1	75	7	75		CB	6024	6040	1	1	79	7	79	US
BX BX	5773 57 9 2		1	1	75 75	7 7	75 75		CC	4964 5139		1	1	73 71	7 7	73	
BX	5814		1	l i	75	7	75		Ičč I	5422		l i	i	76	7	76	
BX	5867		ī	ī	70	7	70		cc	5850	5852	ī	ī	70	7	70	
BX	5874		1	1	70	7	70		CC	5899	5923	1	1	79	7	79	US
BX	5899	5 923	1	1	79	7	79	US	CC C	5925	5 93 5	1	1	79	7	79	US
BX BX	5925 5977	5935 6006	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	Icc	5977 6024	6006 6040	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
BX	6024	6040	li	l î	79	7	79	ÜS	čč	6140	3010	î	î	77	7	77	0.5
вх	6129		1	1	77	7	77		CC	6151		1	1	77	7	77	
BX	6176		1	1	78	7	78			6161		1	1	78	7	78	
BX BX	6186 6193		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		CC	6173 6187		1	1	78 78	7	78 78	
BX	6204		î	î	78	7	78		cc	6199		î.	î	78	7	78	
BX	6208		1	1	78	7	78		CC	6204	6205	1	1	78	7	78	
BX BY	6243		1	1	78	7	78		CC	6208		1	1	78	7	78	
BY	4949 4984		i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73		lcc l	6234 6237		$\begin{array}{ c c c c } 1 & & \\ 1 & & \end{array}$	1	78 78	7 7	78 78	
BŶ	5328		î	î	76	7	76		CC	6252		î	î	78	7	78	
BY	5696		1	1	74	7	74		CC	6256		1	1	78	7	78	
BY BY	5801 58 99	5000	1	1	75	7	75	710	CD	5697	5000	1	1	74	7 7	74 79	770
BY	5925	5923 5935	1	1	79 79	7	79 79	US US	CD	58 99 5 92 5	5923 5935	1	1 1	79 79	7	79	US US
BY	5977	6006	ī	ī	79	7	79	ŭs	CD	5977	6006	ī	ī	79	7	79	US
BY	6024	6040	1	1	79	7	79	US	CD	6024	6040	1	1	79	7	79	US
BY BY	6155 6160		1	1	78 78	7	78 78		CD CD	6052 6111	6118	1	1 .	77	7 7	77	
BY	6163	6164	î	1	78	7 7	78		CD	6138	6139	1	1	77	7	77	
BZ	5418		1	ī	76	7	76		CD	6153	6154	1	1	77	7	77	
BZ	5436		1	1	76	7	76		CD	6155		1	1	78	7	78	
BZ	5677 5780		1	1	74 75	7 7	74		CD CD	6161 6163	61.64	1	1	78 78	7 7	78 78	
BZ BZ	5899	5923	1	1	79	7	75 7 9	US	CD	6168	6164 6169	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	78	7	78	
BZ	5925	5935	ī	ī	79	7	79	US	CD	6202	0100	ī	ī	78	7	78	
BZ	5977	6006	1	1	79	7	79	US	CE	58 99	5923	1	1	79	7	79	US
BZ BZ	6024	6040	1	1	79	7	79	US	CE CE	5925 5977	5 93 5	1	1	79	7 7	79 79	US US
BZ	6147 6243		1	1	77 78	7	77 78		CE	5977 6024	6006 60 4 0	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7	79	US
CA	5413		1	î	76	7	76		CE	6157	6159	i	i	78	7	78	
CA	5424	5426	1	1	76	7	76		CE	6168		1	1	78	7	78	
CA	5445	5446	1	1	76	7	76		CE	6188		1	1	78	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	78 78	
CA CA	5686 5770		1	1	74 75	7 7	74 75		CE	6190 6193		1 1	1 1	78 78	7	78 78	
CA	58 99	5923	î	i	79	7	79	US	CE	6200	6202	1	i	78	7	78	
CA	5925	5935	1	1	79	7	79	US	CE	6248		1	1	78	7	78	
CA CA	5977 6024	6006 6040	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	CE	6251 6258		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
CA	6125	0040	1	1	77	7	77	US	CF	4938		1	i	73	7	73	
CA CA	6150		1	1	77	7	77		CF	4949	495 0	1	1	73	7	73	
4 · A	6155		1	1	78	1 7	78		CF	4962		1	1	73	7	73	

	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale	cedol	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data lla qu il tito	ıale	della cedol	lenza prima la che	
Serie	dal	al] (estrati rimbo bile	to	un al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al]	etrat rimbo bile	to rsa	un al t	essere ita Itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	in d				G	М	A	M	A	5
CF	5667	5668	1	1	75	7	75		BG	7481	7534	1	1	79	7	79	US
CF	5784		1	1	75	7	75		BG	7893	7897	ī	1	76	7	76	05
CF CF	5899 5925	5 92 3 5 93 5	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	BG BG	8207 8214	8208 8217	1	1	78 78	7 7	78 78	
ČF	5977	6006	l î	i	79	7	79	US	BG	8222	8224	i	1	78	7	78	
CF	6024	6040	1	1	79	7	79	US	BG	8253		1	1	78	7	78	
CF	6117	6147	1 1	1 1	77 77	7 7	77 77		BG BG	8268 8286	8269	1	1	78	7	78	
CF CF	6146 6163	6147 6165	i	1	78	7	78		BG	82 9 6	8287	1	1	78 78	7 7	78 78	
ČF	6202	0100	Ī	ī	78	7	78		ВН	7156	7163	ī	ī	79	7	79	US
CF	6241		1	1	78	7	78		BH	7243	7255	1	1	79	7	79	US
CG CG	5335 53 9 7		1	1 1	76 72	7	76 72		BH BH	7356 735 9	7403	1	1	79 79	7 7	79	US US
čĞ	5662		i	i	75	7	75		ВН	7481	7534	î	i	79	7	79	US
CG	5805	5806	1	1	75	7	75		BI	7156	7163	1	1	79	7	79	US
CG	5899	5923	1	1	79	7	79	US	BI	7243	7255	1	1	79	7	79	US
CG CG	5925 5977	5935 6006	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	BI BI	7356 735 9	7403	1	1 1	79 79	7	79	US US
CG	6024	6040	î	i	79	7	79	US	BI	7481	7534	î	ì	79	7	79	US
CG	6155	6172	1	1	78	7	78		BJ	7156	7163	1	1	79	7	79	US
CG CG	6209 6232		1 1	1 1	78 78	7	78 78		BJ BJ	7243 7356	7255	1	1	79 79	7 7	79	US US
CG	6236		i	i	78	7	78		BJ	7359	7403	li	i	79	1 7	79	US
CG	6239		1	1	78	7	78		BJ	7481	7534	1	1	79	7	79	ŭš
CG	6243		1	1	78	7	78		BJ	7758	7759	1	1	76	7	76	
CH CH	5410 5704		1 1	1 1	76 74	7	76 74		BJ BJ	7 9 18 7 9 24	7919	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
CH	5899	5923	li	i	79	7	79	US	BJ	8198		i	i	78	7	78	
СН	5925	5935	1	1	79	7	79	US	BJ	8201		1	1	78	7	78	
CH CH	5977	6006	1	1	79	7 7	79 79	US	BJ BK	8278 7156	7169	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78	7	78	776
CH	6024 6078	6040 6079	1 1	1 1	79 69	7	69	US P	BK	7243	7163 7255	1	1	79 79	7 7	79	US US
СН	6085		1	1	69	7	69	P	BK	7356		1	1	79	7	79	US
CH	6123		1	1	77	7	77		BK BK	7359	7403	1	1	79	7	79	US
CH CH	6141 6162	6163	1 1	1 1	77 78	7	77 78		BK	7481 7 9 22	7534 7923	1	1	79 76	7 7	79 76	US
ČH	6174	0100	î	i	78	7	78		вк	9208	9209	î	î	75	7	75	
CH	6182		1	1	77	7	77		BK	9237	9241	1	1	75	7	75	
CH CH	6187 61 97	6188	1 1	1 1	78 78	7	78 78		BK BL	9259 7156	7163	1	1	73 79	7 7	73 79	US
CH	6209		î	i	78	7	78		BL	7243	7255	î	i	79	7	79	US
CH	6238		1	1	78	7	78		BL	7285	7286	1	1	77	7	77	
CH CH	6240 6253		1 1	1 1	78 78	7	78 78		BL BL	7356 735 9	7403	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
CH	6258		i	li	78	7	78		BL	7481	7534	î	i	79	7	79	US
CI	5335		1	1	76	7	76		BL	7824	7825	1	1	72	7	72	
CI	56 9 6 5872		1	1 1	74	7	74 70		BL BL	7867 8041		1	1	72 78	7	72 78	
CI	58 99	5923	1	1	70 79	7	79	US	BL	8043	8044	i	i	78	7	78	
CI	5 9 25	5 9 35	1	1	79	7	79	US	BL	8147		1	1	68	7	68	P
CI	5977	6006	1	1	79	7	79	US	BL	8218	8225	1	1	78	7	78	
CI	6024 6049	60 4 0 6050	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77	US	BL BL	8234 8239		1	1	78 78	7	78 78	
CI	6124	0000	ī	î	77	7	77		BL	8262		ī	î	78	7	78	
CI	6251		1	1	78	7	78		BL	8268	8269	1	1	78	7	78	
CI	6253 6255	6258	1	1 1	78 78	7 7	78 78		BL BL	8291 8770		1	1	78 74	7 7	78 74	
0.	0200	0200	1 *	1 *	1 '0	' '		l	BL	9243		î	î	75	7	75	
	T	ITOLI DA	L. 1.	0.00.0	00				BL	9275		1	1	73	7	73	***
					-				BM BM	7156 7243	7163 7255	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
BF	7156	7163	1	1	79	7	79	US	ВМ	7313	7317	1	1	77	7	77	75
BF	7243	7255	1	1	79	7	79	US	ВМ	7328	7333	1	1	77	7	77	
BF BF	727 4 72 99		1 1	1	77 77	7 7	77 77		BM BM	7347 7356		1	1	77 79	7 7	77 79	US
BF	7356		i	i	79	'7	79	US	BM	735 9	7403	i	1	79	7	79	US
BF	7359	7403	1	1	79	7	79	US	вм	7481	7534	1	1	79	7	79	ÜS
BF BG	7481 7156	7534 7163	1	1 1	79	7 7	79		BM	8047 8243	8245	1	1	78 78	7 7	78 79	
BG	7243	7163 7255	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	BM BM	9262	0240	i	1	78 73	7	78 73	
BG	7356		1	1	79	7	79	US	BN	7156	7163	1	1	79	7	79	US
BG	7359	7403	ī	Ī	79	7	79	ŬŠ	BN	7243		1	1	79	7	79	Ū

		i titoll] :	Data lla qu ll titol	ale o	della cedol	enza prima a che sasere			Numero de	ei titoli 	1	Date lla qu il tito	l a.le lo	della cedol deve	a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		etratt imboi bile		un al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al'		etrat rimbo bile		un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	T A				G	М	Α	M	A	Ultimo _ Prescri
BN BN	7260 7277	7278	1	1	77 77	7 7	77 77		BS BS	7243 7356	7 255	1	1	79 79	7	79 79	US
BN	7280	7281	ī	ī	77	7	77		BS	7359	7403	î	î	79	7	79	US
BN	7283	200 0	1	1	77	7	77		BS	7481	7534	1	1	79	7	79	US
BN BN	7287 7309	72 9 0 7310	1	1	77	7 7	77 77		BT BT	7156 7243	7163 7255	1	1	79 79	7 7	79 79	US
BN	7356	1010	ī	ī	79	7	79	,US	BT	7273	7274	ī	ī	77	1 7	77	05
BN	7359	7403	1	1	79	7	79	US	BT BT	7356	7400	1	1	79	7	79	US
BN BN	7481 7596	753 4 75 9 8	1	1	79 75	7 7	79 75	US	BT	7359 7481	7403 753 4	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
BN	7779	7780	ī	1	76	7	76		BT	7781		ī	1	76	7	76	
BN BN	8208	8209	1	1	78 78	7 7	78 78	}	BT BT	8202 8269		1	1 1	78 78	7 7	78	i
BO	8235 7156	7163	1	i	79	7	79	US	BÜ	9347		i	i	77	7	78 77	
ВО	7243	7255	1	1	79	7	79	US	BU	10918		1	1	71	7	71	
BO BO	7256 7262		1	1	77 77	7 7	77		BU BU	11017 11 926	11116	1	1	79 72	7 7	79 72	US
во	7356		ī	î	79	7	79	US	BU	11953	11971	î	î	79	7	79	US
ВО	7359	7403	1	1	79	7	79	US	BU	11973		1	1	78	7	78	
BO BO	7475 7481	7534	1	$\begin{array}{ c c c } 1 \\ 1 \end{array}$	71 79	7 7	71 79	us	BU BU	11979 12009		11	1	78 78	7 7	78 78	
ВО	7902	1001	1	1	76	7	76		BU	12040	12120	ī	1	79	7	79	บร
ВО	8198		1	1	78	7	78		BU BU	12585	10000	1	1	75	7	75	170
BO BO	8205 8224		1	1	78 78	7 7	78 78		BU	12616 12728	12620	1	1	79 69	7 7	79 69	US P
ВО	8279		1	1	78	7	78	İ	BU	12802		1	1	78	7	78	-
BO BO	8283 8286		1	1 1	78 78	7 7	78 78		BU BU	12873 12888		1	1 1	78 178	7 7	78 78	1
ВО	8421		li	1	70	7	70		BŬ	12920	12922	li l	1	73	7	73	,
во	9148	9149	1	1	69	7	69	P	BU	12929		1	1	73	7	73	1
BP BP	7156 7243	7163 7255	1	1	79 79	7 7	79 79	US	BU BU	12976 13061			1	73 78	7 7	73 78	
BP	7275	1200	î	î	77	7	77	🐃	BV	9349	9352	î	î	77	7	77	l
BP	7284		1	1	77	7	77	,	BV	9376		1	1	77	7	77	1
BP BP	7302 7356		1	1 1	77 79	7 7	77 79	US	BV BV	9401 9474		li	1	77 76	7 7	77 76	ĺ
BP	7359	7403	ī	1	79	7	79	US	BV	9484		ī	1	76	7	76	ĺ
BP BP	7481 7878	7534	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 72	7 7	79 72	US	BV BV	9486 9928		1	1 1	76 74	7	76 74	ĺ
BP	8217		î	i	78	7	78		BV	10352		î	î	70	7	70	ĺ
BP	8224	0000	1	1	78	7	78		BV BV	11017	11116	1	1	79	7	79	US
BP BQ	8291 7156	8293 7163	1	1	78 79	7 7	78 79	US	BV	11 9 53 12003	11971	1	1 1	79 78	7	79 78	US
BQ	7243	7255	1	1	79	7	79	ÜŠ	BV	12040	12120	1	1	79	7	79	US
BQ BQ	7277 7356		1	1 1	77 79	7 7	77 79	us	BV BV	12616 12670	12620	1	1	79 75	7 7	79 75	US
BQ	7359	7403	ī	î	79	7	79	ÜS	BV	12697		î	î	78	7	78	
BQ	7409	7504	1	1	71	7	71		BV	12804		1	1	78	7 7	78	
BQ BQ	7481 7929	7534	1 1	1	7 9 76	7 7	79 76	US	BV BV	12808 12814		1	1	78 78	7	78 78	1
BQ	8221		1	1	78	7	78	1	BV	12816		1	1	78	7	78	
BQ BQ	8233 8245	8237	1	1	78 78	7 7	78 78		BV BV	12837 12887		1	1	78 78	7	78 78	
BQ	8248	8249	î	î	78	7	78		BV	12898	12899	î	1	78	7	78	
BQ	8255	8260	1	1	78	7	78	1	BV	13065		1	1	78	7	78	İ
BQ BQ	8915 8931		1	1	74 74	7 7	74		BW BW	9340 9366		li	1	77 77	7 7	77 77	
BQ	9135	9136	1	1	69	7	69	P	BW	9402		1	1	77	7	77	!
BQ BQ	9166 9252	9167		1	69 75	7 7	69 75	P	BW BW	9841 10347	10348	1	1	7 4 70	7	74 70	
BR	7156	7163	ļî .	î	79	7	79	US	BW	10632	10040	î	1	76	7	76	
BR	7243	7255	1	1	79	7	79	US	BW	10834	11110	1	1	74	7	74	us
BR BR	7261 7269	7270	1	1 1	77	7 7	77		BW BW	11017 11 9 53	11116 11971	1	1	79 79	7	79 79	US
BR	7288		1	1	77	7	77		вw	11999		ļī .	1	78	7	78	
BR BR	7317 7356	7321		1	77	7 7	77 79	US	BW BW	12015 12040	12120	1	1	78 79	7 7	78 79	US
BR	7359	7403	î	i	79	7	79	US	BW	12616	12120 12620	1	1	79	7	79	US
BR	7481	7534	1	1	79	7	79		BW	12876		1	1	78	7	78 76	
BR BR	7601 9244		1	1 1	75 75	7 7	75 75		BX BX	9460 9465		1	1	76 76	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	76 76	
BS	7156	7163	ī	l i	79	7	79	US	BX	9832		1	1 1	74	7	74	

Serie	Numero de	i titoli	;	Data lla qu ll titol etratt	ale o o	Scad della ; cedol deve	prima a che	sorteggio US zione = P	Serie	Numero o	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati	i ale lo lo	deve	enza prima a che essere ita	₹ o
	dal	al	èı	im boi bile	rsa -	al ti cetr	tolo	Ultimo sort Ultimo sort		dal	al		rimbo bile		alti	tolo atto	Ultimo sort Ultimo sort Ultimo sort
			G	M	A	M	A	5 4				G	М	A	M	A	5 4
x	10246		1	1	76	7	76		СВ	10639	10640	1	1	76	7	76	
3X	10602		1	1	76	7	76	•••	CB	10812	10813	1	1	74	7	74	
3X	11017	11116	1	1	79	7	79	US	CB	10846	11110	1	1	74	7	74	
X	11953 12040	11971 12120	1	1	79 79	7	79 79	US	CB CB	11017 11730	11116 11734	1 1	1 1	79 75	7	79	U
x	12616	12620	i	1	79	7	79	US	CB	11953	11971	i	i	79	7	75 79	U
X	12819		1	1	78	7	78		СB	12040	12120	1	ī	79	7	79	Ŭ
3X	12821		1	1	78	7	78		CB	12616	12620	1	1	79	7	79	U
X	12833		1	1	78	7	78		CB	12887	12888	1	1	78	7	78	
BX BY	12864 9382		1	1	71 77	7 7	71 77		CC	11017 11728	11116	1	1 1	79 75	7 7	79	U
SY	9400		1	1	77	7	77		cc	11953	11971	i	i	79	7	75 79	U
ŠΫ́	9415	9416	î	î	77	7	77	i	cč	12040	12120	î	lî	79	7	79	Ü
3Y	9499		1	1	76	7	76		CC	12591	12592	1	1	75	7	75	
3Y	10056		1	1	73	7	73		CC	12616	12620	1	1	79	7	79	US
BY	10272 10277		1	1	76 76	7 7	76		CC	12965 13037		1	1 1	73 78	7 7	73	
SY	11017	11116	i	1	79	7	76 79	US	cc	13042	13045	i	i	78	7	78 78	
ŠΫ́	11953	11971	li l	î	79	7	79	ŭs	l čč l	13049	13050	i	ī	78	7	78	
3Y	11975		1	1	78	7	78	_	CC	13057		1	1	78	7	78	
3Y	12002		1	1	78	7	78		CD	9473		1	1	76	7	76	
BY	12033	10100	1	1	78	7	78	710	CD	10064	10066	1	1	73	7	73	
BY	12040 12481	12120	1	1	79 77	7 7	79 77	US	CD CD	10605 11017	11116	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 79	7 7	76 79	US
SY	12552		i	i	77	7	77		CD	11953	11971	li	l i	79	7	79	U
3Y	12592		ī	ī	75	7	75		CD	11972	11973	ī	ī	78	7	78	
3 Y	12616	12620	1	1	79	7	79	US	CD	11981	11983	1	1	78	7	78	
BY	12655	1000-	1	1	75	7	75		CD	12040	12120	1	1	79	7	79	US
BY BZ	13034 9364	13035	1	1	78 77	7 7	78 77		CD	12616 12819	12620	1	1 1	79 78	7 7	79	US
sz	9450	9451	i	1	76	7	76		CD	12853		1	i	71	7	78 71	
šž	10155	0101	i i	i	72	7	72		CE	9322	9328	li	li	77	7	77	
BZ	10483	10484	1	1	67	7	67	₽	CE	9331	9333	1	1	77	7	77	
BZ	11017	11116	1	1	79	7	79	US	CE	9358		1	1	77	7	77	
BZ BZ	11953 12020	11971	1	1	7 9 78	7 7	79	US	CE	9367	0200	1	1	77	7 7	77	
sz	12020	12120	1	1	79	7	78 79	us	CE	9381 9410	9382	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	'7	77 77	
BZ	12521	12120	î	î	77	7	77	0.5	CE	9435		l î	î	76	7	76	
BZ	12543		1	1	77	7	77		CE	9443	9448	1	1	76	7	76	
BZ	12548	12549	1	1	77	7	77	•••	CE	9835		1	1	74	7	74	_
3Z 3Z	12616 12807	12620	1	1	79 78	7 7	79 78	US	CE CE	105 9 7 10860		1	1 1	68 74	7 7	68	P
BŽ	12821		i	1	78	7	78		CE	11017	11116	i	i	79	7	74 79	US
BZ	12823		ī	1	78	7	78		CE	11915		ī	ī	72	7	72	-
BZ	12889		1	1	78	7	78		CE	11953	11971	1	1	79	7	79	US
BZ BZ	12905	12906	1	1	73	7	73		CE	11977		1	1	78	7	78	
CA	13061 10115		1	1	78 72	7 7	78 72		CE	12021 12040	12120	1	1	78 79	7 7	78 79	US
ŠĀ	10185		i	1	72	7	72		CE	12479	12120	i	li	77	'7	77	02
CA	10257	10261	1	1	76	7	76		CE	12588		1	1	75	7	75	
ÇA	11017	11116	1	1	79	7	79	US	CE	12616	12620	1	1	79	7	79	US
CA CA	11908 11919	11911	1	1	72 72	7	72		CE	12661		1	1	75	7	75 75	
ČA	11919	11921	1	1 1	72	7 7	72 72		CE CE	1267 9 12784	12788	1	1	75 69	7 7	75 69	P
CA	11953	11971	i	1	79	7	79	US	CE	12797	12798	1	i	69	7	69	P
CA	11976		1	1	78	7	78		CE	12807		1	1	78	7	78	_
CA	11979		1	1	78	7	78		CE	12891		1	1	78	7	78	
CA CA	12006		1	1	78	7	78		CE	13026		1	.1	78 79	7 7	78	
Ä	12024 12040	12120	1	1	78 79	7 7	78 79	US	CE	13057 9355		1	1	78 77	4	78 77	
CA	12616	12620	i	i	79	7	79	US	CF	9372	9409	1	i	77	7	77	
CA	12641		1	ī	75	7	75		CF	9411	9419	1	1	77	7	77	
ÇA	12700		1	1	78	7	78		CF	9433	9434	1	1	76	7	76	
CA CA	12830	19000	1	1	78	7	78		CF	10045	10100	1	1	73 72	7 7	73	
CA	13061 13068	13063 13069	1	1	78 78	7 7	78 78		CF CF	1017 9 10610	10183	1	1	76	7	72 76	
CB	9322	40000	i	ì	77	7	77		CF	10619		î	î	76	7	76	
CB	9372	9373	1	1	77	7	77		CF	11017	11116	ī	1	79	7	79	US
CB	9443	9445	1	1	76	7	76		CF	11953	11971	1	1	79	7	79	US
CB CB	9449	9450	1	1	76	7	76		CF	12040	12120 12547	1	1	79	7	79	US
CB	9491 10129	10130	1 1	1 1	76 72	7 7	76 72		CF CF	12543 12616	12547	1	1	77 79	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	77 79	US

Serie	Numero de	ei titoli		Data illa qu il titol setratt rimbon bile	ale o o	cedol deve	prima a.che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
ŀ	dal	al	G	М	A	estr	atto A	Ultimo		dal	al	G	м	A		atto	Ultimo Prescri
CCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	12647 12824 12831 13059 13061 13069 13071 10128 10796 11017 11722 11953 12040 12616 12755 12803 12808 12887 13071 9323 9386 9417 9466 9471 9473 10128 10272 10641 11017 11905 11953 12904 12008	12825 12832 10129 10797 11116 11723 11971 12120 12620 9405 9420 9469 9475	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 78 78 78 78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 77 77 77 77 77 77	M 777777777777777777777777777777777777	75 78 78 78 78 78 78 78 78 79 75 79 79 79 79 77 77 77 77 77 77 76 76 76 76 76 77 77	US US US P	BHI BIJJJKKKLLLLMMMNNNNOOOPPPPQQQRRRS	186 155 167 186 155 167 186 155 167 186 132 155 167 186 155 167 186 155 167 186 155 167 186 155	191 158 191 158 191 158 191 158 191 158 191 158 191 158 191 158 191 158	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS
CH CH CH CH CH CI CI	12032 12040 12616 12924 13029 13043 9359 9401	12034 12120 12620 13033 13045	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 79 79 73 78 78 77 77	7 7 7 7 7 7	78 79 79 73 78 78 77	us us	BS BS BT BT BT	167 186 155 167 186	191 158 191 TTOLI DA	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
CI CI CI CI CI CI CI CI CI CI	9404 10557 11017 11662 11665 11668 11676 11953 11984 12040	11116 11663 11971 12120	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 68 79 75 75 75 75 78 78	7 7 7 7 7 7 7	77 68 79 75 75 75 75 77 78	us us	BF BF BG BG BH BH	1 13 108 1 13 108 1 13 108	3 14 3 14 3 14	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US
CI CI CI CI CI CI CI CI	12531 12583 12616 12868 12885 13003 13029 13036 13063	12620 12869 12886	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 75 79 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	77 75 79 78 78 78 78	us	BI BI BJ BJ BK BK BK BK	1 13 108 1 13 108 1 13 108	3 14 , 3 14 3 14	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US
	т	ITOLI DA	L 5	.000.	000				BL BL	13 108	14	1	1 1	79 79	7 7	79 79 79	US US
BF BF BG BG BH BH	155 167 186 155 167 186 155 167	158 191 158 191 158	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	7777777	79 79	US US US US US US US	BM BM BM BN BN BO BO	1 13 108 1 13 108 1 13 108	3 14 3 14 3 14	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US

Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il titol etratt rimbon	ale o o	della cedol deve	enza prima la che casere ita	orte US Ione	Serie	Numero o	lei titoli	┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo	ale lo to	cedol deve	prima a che essere ita	sorte US zione
	dal	al		bile			tolo atto	Ultimo de Prescriz		dal	a.l		bile			tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	M	A	5 4
PPPQQQRRRSSSTTT	1 13 108 1 13 108 1 13 108 1 13 108 1 13 108	3 14 3 14 3 14 3 14	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79		EAAAAAAABBBCCCCCC	11369 11424 11622 12023 12152 12174 12297 12334 11622 12022 12328 10886 10897 11361 11418	11425 11701 12024 12176 12335 11701 10891 10898	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 79 76 72 72 78 78 79 76 78 78 77 74	777777777777777777777777777777777777777	77 77 79 76 72 72 78 78 78 78 78 77 74	us
	« FEI	6% Serie RROVIE d Emission Codice 2	ello e 19	STA 67	то	»				11426 11545 11622 12017 12031 12300 12303 10885 11338 11360	11546 11701 12019 12301 12304 10890	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 70 79 76 76 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	77 70 79 76 76 78 78 78 74 77	us
DX DX DX DX DX DX DX DX DX DX	10883 11347 11369 11378 11386 11437 11622 11869 11875 12022 12315 12329 10981	11349 11370 11380 11387 11701	L 5	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 74 77 77 77 77 79 75 76 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7	78 74 77 77 77 77 79 75 76 78 78	บร		11366 11423 11439 11622 12331 10881 11371 11622 11872 11916 11921 11928 12010 12013 12035 12286	11444 11701 10886 11376 11701 11874 11919 11923		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 79 78 78 77 79 75 75 75 76 76 76 78	777777777777777777777777777777777777777	77 77 79 78 78 77 79 75 75 75 76 76 76 78	us
DY DY DY DY DY DY DY DZ DZ	10982 11435 11441 11622 12080 12303 12321 12323 12328 10881 10886 10890 10896	11436 11701 12081 10882	111111111111111111111111111111111111111	1111111111111111	73 77 77 79 76 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 77 77 79 76 78 78 78 78 78	ŮS	EEEEEE EEEEEEEE	12292 12301 12310 12313 12316 10887 10969 11215 11341 11350 11365 11377 11407	12293 12311 10888 10972 11342 11366 11384	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 71 69 74 77 77	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 71 69 74 77 77	P
DZ DZ DZ DZ DZ DZ DZ DZ DZ DZ DZ DZ DZ D	10912 10916 10952 10998 11622 11873 12038 12088 12287 12297 12309 12315 12323 12334 10897 11001 11357	10917 11001 11701 11876 12040 12090 12299 12327 10898	111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	73 73 71 78 79 75 76 76 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	73 71 78 79 75 76 78 78 78 78 78 78 78	US	effff eeeeeeeeeeeeeeeee	11511 11622 12286 12292 12333 10886 10898 11339 11343 11352 11353 11367 11622 12007 12013 12013 12038	11512 11701 12287 12335 10889 11340 11368 11701 12015	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	70 79 78 78 78 78 78 74 74 77 77 79 76 76 76	777777777777777777777777777777777777777	70 79 78 78 78 78 78 74 74 77 77 76 76 76 76	us

	Numero de	el titoli		Data lla qu il titol	ale o	cedol	prima			Numero d	lei titoli		Data lla qu il tito	ale lo	della cedol	enza prima la che	sorteggio US zione = P
Serie				stratt imbor bile		un al ti	ita tolo	no go III U	Serle		_		estrati rimbo bile		un a) t	ita Itolo	no 80 = U: rizio
	dal	al	G	м	A	eetr	atto A	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	м	A	estr. M	atto A	Ultimo sortes = US Prescrizione
$\overline{}$																	
EG	12302		1	1	78	7	78		EK	14180	14181	1	1	78	7	78	
EG	12313	12319	1	1	78	7 7	78		EK	14184 14204	14185	1	1	78	7 7	78	
EG EH	12326 10881	12329	1	i	78 78	7	78 78		EK	14204		1	1 1	78 78	7	78 78	
EH	10886	10887	ī	ī	78	7	78		EK	14214	14216	ī	ī	78	7	78	
EH	10900		1	1	78	7	78		EK	14223	14225	1	1	78	7	78	
EH EH	10986 10998	10989 10 99 9	1	1	73 78	7	73 78		EK EK	14252 14707	14253 14708	1	1 1	78 77	7 7	78 77	
EH	11211	11212	i	i	69	7	69	P	EK	14793	14100	i	i	77	7	77	
EH	11431	11432	1	ī	77	7	77	_	EL	12346	12347	ī	1	73	7	73	
EH	11622	11701	1	1	79	7	79	US	EL	12358	12359	1	1	73	7	73	
EH EH	11827 11869	11828 11870	1	1	75 75	7 7	75 75		EL EL	12373 125 9 0		1	1 1	73 75	7 7	73 75	
EH	11878	11879	lî	i	75	7	75		EL	12593	12596	i	i	75	7	75	
EH	11881	11882	ī	1	75	7	75		EL	12598	12599	ī	1	75	7	75	
EH	12006	12008	1	1	76	7	76		EL	12617	12619	1	1	75	7	75	
EH	12025	12028	1	1	76 76	7 7	76		EL	12631	12633	1	1	75	7	75	
EH EH	12031 12305	12032	i	1 1	78	7	76 78		EL EL	12652 12741	12655 12770	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US
EH	12320		1	ī	78	7	78		EL	12814	22110	ī	ī	77	7	77	
EH	12326		1	1	78	7	78		EL	12882	12884	1	1	77	7	77	
EH	12330	10000	1	1	78	7	78		EL	13327	13328	1	1	76	7	76	
EI EI	10894 10990	10899 10993	1	1	78 73	7	78 73		EL EL	13391 13791	13875	1 1	1 1	76 79	7 7	76 79	US
EI	10998	10333	lî	i	78	;	78		EL	13887	13013	i	i	74	;	74	
EI	11341	11342	1	1	74	7	74	ł	EL	13944		1	1	71	7	71	
ΈI	11378		1	1	77	7	77		EL	14003	14004	1	1	74	7	74	
EI EI	11380 11388	11389	1 I	1 1	77	7 7	77		EL	14056 14174	14070 14177	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
EI	11432	11433	î	i	77	7	77		EL EL	14252	14254	i	1	78	7	78	
EI	11622	11701	ī	ī	79	7	79	US	EL	14748	14749	ī	ī	69	7	69	P
EI	11870	11871	1	1	75	7	75		EM	12502	12506	1	1	75	7	75	
EI EI	11879	12000	1	1 1	75 76	7 7	75		EM	12741	12770	1	1 1	79	7 7	79	US
EI	11997 12297	12000 12298	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78	7	76 78		EM EM	12775 12788	12778	1	1	77	7	77	
ĒI	12304	12305	ī	ī	78	7	78		EM	12803	12804	ī	Ī	77	7	77	
EI	12332	12333	1	1	78	7	78		EM	12851	12852	1	1	77	7	77	
EJ	12501	12505	1	1	75	7	75	us	EM	12885	12889	1	1 1	77	7 7	77 77	
EJ EJ	12741 12774	12770	1	1 1	79 77	7 7	79 77	03	EM EM	128 9 1 13301	13302	1	1	76	7	76	
E.J	12846	12848	ī	ī	77	7	77		EM	13318		1	ī	76	7	76	
EJ	12867		1	1	77	7	77		EM	13363		1	1	76	7	76	
EJ EJ	12873 12886	12887	1	1 1	77	7 7	77		EM EM	13366 137 9 1	13875	1	1 1	76 79	7	76 79	US
EJ	13389	13390	i	l i	76	7	76		EM	13914	13013	i	l i	74	7	74	03
EJ	13394		1	·Ī	76	7	76		EM	14056	14070	ī	1	79	7	79	US
EJ	13791	13875	1	1	79	7	79	US	EM	14194	14197	1	1	78	7	78	
EJ EJ	13997 14056	13 99 8 14070	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 79	7 7	74 79	US	EM EM	14480 14701	14481	1	1 1	72 78	7 7	72 78	
ĒĴ	14181	14182	i	i	78	1 7	78	03	EN	12523	12530	î	î	68	7	68	P P
EJ	14190	14191	1	1	78	7	78		EN	12533		1	1	68	7	68	P
EJ	14203	14000	1	1	78	7	78		EN	12670	10770	1	1	75	7	75	TIC
EJ EJ	14205 14210	14206 14211	1	1 1	78 78	7 7	78 78		EN EN	12741 12877	12770	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
EJ	14218	14219	i	i	78	7	78	[EN	13308	13310	î	î	76	7	76	
EJ	14257	14258	1	1	78	7	78		EN	13338	13339	1	1	76	7	76	
EJ	14430	14433	1	1	72	7	72	1	EN	13357	13400	1	1	76	7	76	110
EJ EJ	14706 14707		1 1	1 1	78 77	7 7	78 77		EN EN	13791 14056	13875 14070	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
EJ	14793	14794	li	li	77	7	77		EN	14176	14179	1	i	78	7	78	0.5
EJ EK EK	12614		1	1	75	7	75		EN	14185	14186	1	1	78	7	78	
EK	12741	12770	1	1	79	7	79	US	EN	14196	14199	1	1	78	7	78	
EK EK	12810 12849		1	1 1	77	7 7	77 77		EN	14202 14224	14206 14226	1	1	78 78	7 7	78 78	
EK	12882	12883	i	1	77	7	77		EN EN	14244	14660	1	1	78	7	78	
EK	12899	12900	ī	î	77	7	77		EN	14252		1	1	78	7	78	
EK	13311	13314	1	1	76	7	76	1	EN	14692	14697	1	1	78	7	78	
EK EK	13427 13791	13428 13875	1 1	1 1	70 79	7 7	70 79	us	EN EN	14705 14707	14706 14710	1	1	78 77	7 7	78 77	
EK	13986	13991	1	i	71	7	71	"	EN	14750	14752	1	1	69	7	69	P
EK	14051	14054	1	1	74	7	74		EO	12392	12393	1	1	73	7	73	
EK	14056	14070	1	1	79	1 7	79	US	EO	12584		1	1	75	71	75	

Serie	Numero de	i titoli		Data alla qu il titol estratt rimbo	ale o o	cedol deve un	prima a che easere ita	sorte US done	Serie	Numero d	el titoli	١,	Data alla qu il titol estrati rimbo	i ale lo to	cedol deve un	prima a che essere ita	85
	dal	al	``	bile		al ti		Ultimo C		dal	al	"	bile		al ti	tolo stto	Ultimo
_			G	М	A	M	A	5 4		-		G	М	A	М	A	<u> </u>
EO	12588		1	1	75	7	75		EQ	12890		1	1	77	7	77	
EO	12636	12637	1	1	75	7	75		EQ	13447	13448	1	1	70	7	70	
EO	12643		1	1	75	7	75		EQ	13791	13875	1	1	79	7	79	U
	12648 12741	12770	1	1	75 79	7 7	75 79	US	EQ	13954 14042	13955 14043	1	1	71 74	7	71	
	12775	12770	i	î	77	'7	77	05	EQ EQ	14046	14049	i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74 74	
io I	12802	12803	î	î	77	7	77		EQ	14056	14070	lî	î	79	7	79	U
EO	12847	12848	1	1	77	7	77		EQ	14181	14185	1	1	78	7	78	
00	12891	128 9 2	1	1	77	7	77		EQ	14209	14212	1	1	78	7	78	
0.0	12908		1	1	76	7	76		EQ	14214	14004	1	1	78	7	78	
00	13327 13331	13333	1	1 1	76 76	7 7	76 76		EQ EQ	14221 14260	14224	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
io	13336	13333	i	i	76	7	76		EQ	14473		li .	li	72	7	72	
žŏ	13354		ī	ī	76	7	76		EQ	14687		ī	ī	78	7	78	
to	13380		1	1	76	7	76		EQ	14693	14694	1	1	78	7	78	
EO	13443		1	1	70	7	70		ER	12592		1	1	75	7	75	
EO	13479	13480	1	1	70	7	70		ER	12642	12643	1	1	75	7	75	
EO	13791 13999	13875 14002	1	1 1	79 74	7 7	79 74	US	ER ER	12741 12798	12770 127 99	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 77	7 7	79 77	U
žo	14056	14002	1	1	79	7	79	US	ER	12847	12799	1	1	77	7	77	
žo	14174	-10.0	î	î	78	7	78	- 55	ER	12880	25040	î	î	77	7	77	
EO	14177		1	1	78	7	78		ER	12883	12892	1	1	77	7	77	
:0	14242	14243	1	1	78	7	78		ER	12893	12895	1	1	75	7	75	
EO	14258	14259	1	1	78	7	78		ER	12896	129 00	1	1	77	7	77	
00	14263 14687	14264	1	1 1	78 78	7 7	78 78		ER ER	13429 13431	13434	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7 7	70 70	
žŏ	14690		l i	i	78	7	78		ER	13480	10404	li i	l i	70	1 7	70	
iŏ l	14694	14696	î	î	78	7	78		ER	13791	13875	î	l î	79	7	79	U
io	14698	14701	1	1	78	7	78		ER	13882		1	1	74	7	74	
0	14708	14710	1	1	77	7	77		ER	13889	138 9 0	1	1	74	7	74	
EP	12590	12591	1	1	75	7	75		ER	13911		1	1	74	7	74	
EP EP	12598 12622	12625	1	1 1	75 75	7 7	75		ER ER	13994 14056	14070	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 79	7 7	71 79	U
ËP	12642	12025	1	1	75	7	75 75		ER	14173	14174	î	1	78	1 7	78	U
EP	12654		ī	î	75	7	75		ER	14180		1	l î	78	7	78	
EP	12668		1	1	75	7	75		ER	14188	14191	1	1	78	7	78	
EP	12741	12770	1	1	79	7	79	US	ER	14201		1	1	78	7	78	
EP EP	12777	12780	1	1	77	7	77		ER	14207	14212	1	1	78	7	78	
EP	12807 12831	12808 12833	1	1	77 73	7	77 73		ER ER	14228 14238	14230	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EP	12850	12000	î	i	77	7	77		ER	14443	14446	1	i	72	7	72	
EP	12854		1	ī	77	7	77		ES	12741	12770	ī	Ī	79	7	79	U
EP	12895		1	1	75	7	75		ES	12810	12811	1	1	77	7	77	
EP	12896	10010	1	1	77	7	77		ES	13373	100==	1	1	76	7	76	
EP EP	12909 13308	12 9 10	1	1	76 76	7 7	76 76		ES ES	13791 13878	13875 13879	1	1	79 74	7 7	79 74	U
EP	13319	13322	1	1 1	76	7	76		ES	13890	19019	i	i	74	7	74	
EP	13365	10022	î	l î	76	7	76		ES	14007	14008	lî	lî	74	7	74	
EP EP	13378	13380	1	1	76	7	76		ES	14056	14070	1	1	79	7	79	U
EP	13791	13875	1	1	79	7	79	US	ES	14202	14203	1	1	78	7	78	
EP EP	13903		1	1	74	7	74		ES	14226	14227	1	1	78	7	78	
EP	14028 14033	14036	1	1	74	7 7	74 74		ES ES	14248 14251	14249	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EP EP	14039	14044	i	l i	74	7	74		ES	14790		1	1	77	7	77	
EP I	14056	14070	lî	î	79	7	79	บร	ET	12593		i	î	75	7	75	
EP	14175		1	1	78	7	78		ET	12665	12667	1	1	75	7	75	
EP	14192		1	1	78	7	78		ET	12741	12770	1	1	79	7	79	U
EP EP	14196 14198		1	1	78	7	78		ET	12808	1280 9	1	1	77	7	77 77	
EP	14198	14205	1 ,	1 1	78 78	7 7	78 78		ET ET	12848 13302		1	1	77 76	7 7	76	
EP	14228	14234	i	li	78	1 7	78		ET	13354	13355	1	i	76	7	76	
EP	14251		î	î	78	7	78		ET	13387	13390	î	î	76	7	76	
EP	14256	14259	1	1	78	7	78		ET	13393	13400	1	1	76	7	76	_
EP	14445	14448	1	1	72	7	72		ET	13791	13875	1	1	79	7	79	US
EP EQ	14788 12637	10041	1	1	77	7	77		ET	13966		1	1	71	7 7	71	
EQ	12741	12641 12770	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US	ET ET	13972 14056	14070	1	1	71 79	7 7	71 79	U
EQ	12787	22110	î	i	77	;	77	اق	ET	14172	14175	î	l i	78	7	78	0.
EQ	12843		ī	î	77	7	77	1	ĒT	14184	14187	î	ī	78	7	78	
EQ	12845	12846	1	1	77	7	77	1	ET	14189	14190	1	1	78	7	78	
EQ	12869		1	1	77	7	77	1	ET	14208	44	1	1	78	7	78	
ΞQ	12885]1	1	77	7	77	ı	ET	14212	14218	1	1	78	7	78	

Column	bile	G 1 1		mborsa- bile	al t	nita Itolo	
ET 14230	1 1 1 1 1 1	1 1	G	M A		ratto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
ET 14237	1 1 1 1 1 1	1			M	A	5 4
ET 14237	1 1 1 1 1 1	1	1 1	1 79	, 7	79	us
ET	1 1 1	1 1			7	77	05
ET	1 1					1	
EU 12584 12587 1 1 75 7 75 DY 6259 6275 1 EU 12741 12770 1 1 79 7 79 US DY 6299 1 EU 12868 12869 1 1 77 77 DY 6331 6341 1 EU 13311 13313 1 1 76 7 76 DY 6337 6341 1 EU 13379 1 1 76 7 76 DY 6470 1 EU 13908 13911 1 74 7 74 DY 6578 6579 1 EU 13908 13911 1 74 7 74 DY 6587 6579 1 EU 13944 1 1 78 78 DZ 5902 5903 1 EU 14173 1	1	ı –				74	
EU 12868 12869 1 1 77 7 77 DY 6301 6304 1 EU 13311 13313 1 1 76 7 76 DY 6337 6341 1 EU 13375 1 1 76 7 76 DY 6470 1 EU 13791 1 1 76 7 77 77 DY 6587 6579 1 EU 13908 13911 1 1 77 77 79 US DY 6587 1 1 EU 14056 14070 1 1 79 7 79 US 5902 5903 1 EU 14173 1 1 78 7 78 DZ 6301 6304 1 EU 14204 14205 1 1 78 7 78 DZ 6301 6341	1						US
EU 13311 13313 1 1 76 7 76 DY 6337 6341 1 EU 13370 13371 1 1 76 7 76 DY 6397 6416 1 EU 13375 1 1 76 7 76 DY 6397 6416 1 EU 13991 13875 1 1 79 7 79 US DY 6587 6579 1 EU 13944 1 1 71 7 71 DY 6591 1 EU 14076 1 1 79 7 79 US DZ 5760 5761 1 EU 14177 1 1 78 7 78 DZ 6253 6275 1 EU 14220 14221 1 78 7 78 DZ 6397 6416 1	1 •						,,,
EU 13370 13371 1 1 76 7 76 DY 6470 6416 1 EU 13375 1 1 76 7 76 DY 6470 1 EU 13908 13911 1 1 79 7 79 US DY 6587 1 EU 13944 1 1 71 7 71 DY 6581 1 EU 14056 14070 1 1 79 7 79 US 5902 5903 1 EU 14173 1 1 78 7 78 DZ 6253 6275 1 EU 14216 1 1 78 7 78 DZ 6301 6304 1 EU 14220 1 1 78 7 78 DZ 6337 6416 1 EU 14687 1 1<	1 1						US
EU 13791 13875 1 1 79 7 79 US DY 6578 6579 1 EU 13908 13911 1 1 74 7 74 DY 6591 1 EU 14086 14070 1 1 79 7 79 US DZ 5760 5761 1 EU 14173 1 1 78 7 78 DZ 5902 5903 1 EU 14204 14205 1 1 78 7 78 DZ 6301 6304 1 EU 14220 14221 1 1 78 7 78 DZ 6337 6341 1 EU 14229 1 1 78 7 78 DZ 6367 6416 1 EU 14687 1 1 78 7 78 DZ 6467 1 <td>ĩ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>79</td> <td>ÜŠ</td>	ĩ				7	79	ÜŠ
EU 13908	1	_	_				
EU 13944 14070 1 1 71 7 71 DY 6591 5760 5761 1 EU 14173 1 1 78 7 78 DZ 5902 5903 1 EU 14204 14205 1 1 78 7 78 DZ 6253 6275 1 EU 14216 1 1 78 7 78 DZ 6301 6304 1 EU 14220 14221 1 78 7 78 DZ 6337 6341 1 EU 14229 1 1 78 7 78 DZ 6457 1 EU 14687 14489 1 1 78 7 78 DZ 6463 1 EU 14698 14699 1 1 78 7 78 DZ 6551 6552 1 EV	1 1					77	
EU 14173	i						
EU 14177 1 1 78 7 78 DZ 6253 6275 1 EU 14216 1 1 78 7 78 DZ 6301 6304 1 EU 14220 14221 1 1 78 7 78 DZ 6337 6341 1 EU 14229 1 1 78 7 78 DZ 6457 6466 1 EU 14485 14489 1 72 7 78 DZ 6467 1 1 78 7 78 DZ 6466 1 1 1 78 7 78 DZ 6466 1 1 1 77 77 78 DZ 6466 1 1 1 77 77 77 EA 5789 5790 1 1 77 77 77 EA 6253 6275 1 1 77	1					73	
EU 14204 14205 1 1 78 7 78 DZ 6301 6304 1 EU 14216 1 1 78 7 78 DZ 6337 6341 1 EU 14229 1 1 78 7 78 DZ 6457 1 EU 14485 14489 1 1 72 72 DZ 6463 1 EU 14687 1 1 78 7 78 DZ 6466 1 EU 14688 14699 1 78 7 78 DZ 6466 1 EU 14710 1 1 77 7 77 EA 5792 5790 1 EV 12367 1 1 75 7 75 EA 6253 6275 1 EV 12663 1 1 75 7 75 EA </td <td>1 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>78 79</td> <td>US</td>	1 1					78 79	US
EU 14216 1 1 1 7 78 DZ 6337 6341 1 EU 14229 1 1 78 7 78 DZ 6397 6416 1 EU 14485 14489 1 1 78 7 72 DZ 6463 1 EU 14687 1 1 78 7 78 DZ 6466 1 EU 14687 1 1 78 7 78 DZ 6466 1 EU 14699 1 1 78 7 78 DZ 6551 6552 1 EV 12367 1 1 77 77 77 EA 5792 5793 1 EV 12663 1 1 75 7 75 EA 6301 6304 1 EV 12663 1 1 75 7 75	i					79	US
EU 14229 14489 1 1 78 7 78 DZ 6457 1 EU 14687 1 1 78 7 72 DZ 6463 1 EU 14698 14699 1 1 78 7 78 DZ 6466 1 EU 14710 1 1 77 77 77 EA 5789 5790 1 EV 12367 1 1 75 7 75 EA 5789 5790 1 EV 12663 1 1 75 7 75 EA 6253 6275 1 EV 12666 1 1 75 7 75 EA 6301 6304 1 EV 13345 1 1 76 7 76 EA 6337 6416 1 EV 13393 1 1 76 7 <td>1</td> <td></td> <td></td> <td>1 79</td> <td>7</td> <td>79</td> <td>US</td>	1			1 79	7	79	US
EU 14485	1 1	1				79	US
EU 14687	i					76 76	
EU 14710	1	1	1	1 76	7	76	
EV 12367	1					77	
EV 12663	1 1	1				78	
EV	ī	1			7	79	US
EV	1	_	_			79	US
EV 13368 1 1 76 7 76	1 1					79 79	US
EV 13893 1 1 74 7 74 EB 6301 6304 1 EV 13930 13932 1 1 71 7 71 EB 6337 6341 1 EV 14013 1 1 74 7 74 EB 6397 6416 1 EV 14188 1 1 78 7 78 EC 6301 6304 1 EV 14213 14215 1 1 78 7 78 EC 6337 6341 1 EV 14220 1 1 78 7 78 EC 6345 6346 1 EV 14224 1 1 78 7 78 EC 6361 EV 14227 14236 1 1 78 7 78 EC 6397 6416 1 EV 14254 14256 1 1 78 7 78 EC 6397 6416 1 EV 14265 14266 1 1 78 7 78 EC 6586 1 EV 14366 1 1 78 7 78 ED 5790 1 EW 12536 EW 12741 12770 1 1 79 7 79 US ED 5891 1 EW 12801 12803 1 1 77 7 77 ED 5899 5900 1	lî	1			7	77	
EV	1	1				79	US
EV	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$					79 79	US
EV 14188 1 1 78 7 78 EC 6301 6304 1 EV 14213 14215 1 1 78 7 78 EC 6337 6341 1 EV 14220 1 1 78 7 78 EC 6345 6346 1 EV 14224 1 1 78 7 78 EC 6361 1 EV 14227 14236 1 1 78 7 78 EC 6397 6416 1 EV 14254 14256 1 1 78 7 78 EC 6586 1 EV 14265 14266 1 1 78 7 78 ED 5790 1 EW 12536 1 1 72 7 72 ED 5881 5882 1 EW 12741 12770 1 1 79 7 79 US ED 5893 1 EW 12801 12803 1 1 77 7 77 ED 5899 5900 1	î					79	ÜS
EV 14213 14215 1 1 78 7 78 EC 6337 6341 1 EV 14220 1 1 78 7 78 EC 6345 6346 1 EV 14224 1 1 78 7 78 EC 6361 1 EV 14227 14236 1 1 78 7 78 EC 6361 1 EV 14254 14256 1 1 78 7 78 EC 6387 6416 1 EV 14265 14266 1 1 78 7 78 ED 5790 1 EV 14436 1 1 72 7 72 ED 5881 5882 1 EW 12536 1 1 68 7 68 P ED 5893 1 EW 12801 12803 <t< td=""><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>79</td><td>US</td></t<>	1					79	US
EV 14220 1 1 78 7 78 EC 6345 6346 1 EV 14224 1 1 78 7 78 EC 6361 1 EV 14227 14236 1 1 78 7 78 EC 6397 6416 1 EV 14254 14256 1 1 78 7 78 EC 6586 1 EV 14265 14266 1 1 78 7 78 ED 5790 1 EW 12536 1 1 78 7 72 ED 5881 5882 1 EW 12741 12770 1 1 79 7 79 US ED 5893 1 EW 12801 12803 1 1 77 7 77 ED 5899 5900 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$					79	US US
EV 14227 14236 1 1 78 7 78 EC 6397 6416 1 EV 14254 14256 1 1 78 7 78 EC 6586 1 EV 14265 14266 1 1 78 7 78 ED 5790 1 EV 14436 1 1 72 7 72 ED 5881 5882 1 EW 12536 1 1 68 7 68 P ED 5891 1 EW 12741 12770 1 1 79 7 79 US ED 5893 1 EW 12801 12803 1 1 77 7 77 ED 5899 5900 1	î					76	05
EV 14254 14256 1 1 78 7 78 EC 6586 1 1 EV 14265 14266 1 1 78 7 78 ED 5790 1 EV 14436 1 1 72 7 72 ED 5881 5882 1 EW 12536 1 1 68 7 68 P ED 5891 1 EW 12741 12770 1 1 79 7 79 US ED 5893 1 EW 12801 12803 1 1 77 7 77 ED 5899 5900 1	1					76	
EV 14265 14266 1 1 78 7 78 ED 5790 1 1 EV 14436 1 1 72 7 72 ED 5881 5882 1 EW 12536 1 1 68 7 68 P ED 5891 1 EW 12741 12770 1 1 79 7 79 US ED 5893 1 EW 12801 12803 1 1 77 7 77 ED 5899 5900 1	1 1					79 77	US
EV 14436 1 1 72 7 72 ED 5881 5882 1 EW 12536 1 1 68 7 68 P ED 5891 1 EW 12741 12770 1 1 79 7 79 US ED 5893 1 EW 12801 12803 1 1 77 7 77 ED 5899 5900 1	î					78	l
EW 12741 12770 1 1 79 7 79 US ED 5893 1 1 2801 1 1 77 7 77 ED 5899 5900 1	1					72	
EW 12801 12803 1 1 77 7 77 ED 5899 5900 1	1 1					78 78	}
	î					78	
EW 12883 1 1 77 7 77 ED 5910 5911 1	1					78	
EW 12895 1 1 75 7 75 ED 5928 1 EW 13791 13875 1 1 79 7 79 US ED 6253 6275 1	1 1	9			7	78 79	us
EW 14024 1 1 74 7 74 ED 6301 6304 1	î				7	79	ÜŠ
EW 14056 14070 1 1 79 7 79 US ED 6337 6341 1	1				7	79	US
EW 14180 1 1 78 7 78 ED 6397 6416 1 EW 14225 1 1 78 7 78 ED 6579	1 1				7 7	79 77	US
EW 14236 14238 1 1 78 7 78 ED 6683 6684 1	î				7	75	!
EW 14242 14248 1 1 78 7 78 EE 5847 5848 1	1				7	78	
EW 14422 14424 1 1 72 7 72 EE 5851 1 EW 14447 14449 1 1 72 7 72 EE 5910 1	1 1				7 7	74 78	
EE 5914	î				7	78	ı
EE 5926 5927 1 EE 6253 6275 1	1 1				7 7	78 79	US
EE 6301 6304 1 EE 6337 6341 1	1 1	1	1	1 79	7 7	79 79	US US
DX 5846 5847 1 1 78 7 78 EE 6397 6416 1	1	_			7	79	US
DX 5895 1 1 78 7 78 EE 6461 6462 1 DX 5899 1 1 78 7 78 EF 5791 5792 1	1 1				7 7	76 78	
DX 5901 1 1 78 7 78 EF 5851 1	i				7	74	
DX 5923 5924 1 1 78 7 78 EF 5854 5865 1	1 1				7	74	
DX 6253 6275 1 1 79 7 79 US EF 5885 1 1 DX 6301 6304 1 1 79 7 79 US EF 5897 5898 1	1 1	_			7 7	72 78	
DX 6337 6341 1 79 7 79 US EF 5901 1	1	1	1	1 78	7	78	
DX 6360 1 1 76 7 76 EF 5903 1	1	1	1	1 78	7	78	

	5905 5910 5925 5927 5992 6253 6301 6337 6397 6456 6549 6561 6567 5893 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	5908 5928 6275 6304 6341 6416 5922 6275 6304 6322 6341 6416 6589	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 68 79 79 79 76 77 77 77 78 78	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 68 79 79 79 79 77 77 77 77 77	GGGGA UIthmo sortes	EK EK EK EK EK EK EK EK EK	7417 7497 7557 7557 7590 7638 7995 8001 8004 8166 8515 8534	7418 7521 7593 7642 8265 8516	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 79 77 71 79 78 78 78 78 79 75	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 79 77 71 79 78 78 78	C C C Prescrizione
er er er er er e e e e e e e e e e e e	5910 5925 5927 5992 6253 6301 6337 6456 6549 6561 6567 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	5928 6275 6304 6341 6416 5922 6275 6304 6322 6341 6416	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 68 79 79 79 76 77 77 77 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 68 79 79 79 76 77 77 77	US US US	EK EK EK EK EK EK EK EK EK	7497 7557 7590 7638 7995 8001 8004 8166 8515	7521 7593 7642 8265	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 77 71 79 78 78 78 79 75	7 7 7 7 7 7 7	79 77 71 79 78 78 78 79	US
er er er er er e e e e e e e e e e e e	5910 5925 5927 5992 6253 6301 6337 6456 6549 6561 6567 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	5928 6275 6304 6341 6416 5922 6275 6304 6322 6341 6416	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 68 79 79 79 76 77 77 77 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 68 79 79 79 76 77 77 77	US US US	EK EK EK EK EK EK EK EK EK	7497 7557 7590 7638 7995 8001 8004 8166 8515	7521 7593 7642 8265	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 77 71 79 78 78 78 79 75	7 7 7 7 7 7 7	79 77 71 79 78 78 78 79	US
er er er er e e e e e e e e e e e e e e	5925 5927 5992 6253 6301 6337 6456 6549 6561 6567 5893 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6275 6304 6341 6416 5922 6275 6304 6322 6341 6416	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 68 79 79 79 76 77 77 77 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 68 79 79 79 76 77 77 77	US US US	EK EK EK EK EK EK EK EK	7557 7590 7638 7995 8004 8166 8515	7593 7642 8265	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 71 79 78 78 78 78 79 75	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 71 79 78 78 78 79	US
2F	5927 5992 6253 6301 6337 6397 6456 6549 6561 6567 5893 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6275 6304 6341 6416 5922 6275 6304 6322 6341 6416	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 68 79 79 79 76 77 77 77 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 68 79 79 79 76 77 77 77	US US US	EK EK EK EK EK EK EK	7590 7638 7995 8001 8004 8166 8515	7642 8265	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 79 78 78 78 78 79 75	7 7 7 7 7 7	71 79 78 78 78 79	
2F	5992 6253 6301 6337 6397 6456 6549 6561 6567 5893 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6275 6304 6341 6416 5922 6275 6304 6322 6341 6416	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	68 79 79 79 79 76 77 77 77 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	68 79 79 79 76 77 77 77	US US US	EK EK EK EK EK EK EK	7638 7995 8001 8004 8166 8515	7642 8265	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 78 78 78 78 79 75	7 7 7 7 7	79 78 78 78 79	
ef	6253 6301 6337 6397 6456 6549 6561 6567 5893 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6304 6341 6416 5922 6275 6304 6322 6341 6416	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 76 77 77 77 78 78 78	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 76 77 77 77	US US	EK EK EK EK EK	8001 8004 8166 8515		1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 79 75	7 7 7 7	78 78 78 79	
ef	6337 6397 6456 6549 6561 6567 5893 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6341 6416 5922 6275 6304 6322 6341 6416	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 76 77 77 77 78 78 78	7 7 7 7 7	79 79 76 77 77 77 78	US	EK EK EK EK	8004 8166 8515		1 1 1	1 1 1	78 79 75	7 7 7	78 79	
ef ef ef ef eg eg eg eg eg eg eg eg eg eg eg eg eg	6397 6456 6549 6561 6567 5893 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	5922 6275 6304 6322 6341 6416	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 76 77 77 77 78 78 78	7 7 7 7 7	79 76 77 77 77 78		EK EK EK EK	8166 8515		1 1 1	1	79 75	7 7	79	
ef ef eg eg eg eg eg eg eg eg eg	6456 6549 6561 6567 5893 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	5922 6275 6304 6322 6341 6416	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 77 77 77 78 78 78	7 7 7 7 7	76 77 77 77 78	US	EK EK EK	8515		1	1	75	7		
EF EF EG EG EG EG EG EG EG EG	6549 6561 6567 5893 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6275 6304 6322 6341 6416	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 78 78 78	7 7 7 7	77 77 77 78		EK EK		6516	1					US
EF EEG EEG EEG EEG EEG EEG	6561 6567 5893 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6275 6304 6322 6341 6416	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 78 78 78	7 7 7	77 77 78		EK						1 7	75 75	1
EG EG EG EG EG EG EG	5893 5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6275 6304 6322 6341 6416	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78	7 7	78			8548	8549	1 4	1	75	7	75	ĺ
EG EG EG EG EG EG	5896 5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6275 6304 6322 6341 6416	1 1 1 1 1	1 1 1	78 78	7			EK	9144		1	1	72	7	72	1
EG EG EG EG EG EG	5920 5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6275 6304 6322 6341 6416	1 1 1 1	1 1 1	78		78		EL	7048		1	1	78	7	78	
EG EG EG EG EG	5927 6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6275 6304 6322 6341 6416	1 1 1	1					EL	7064	7067	1	1	78	7	78	
EG EG EG EG	6253 6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6304 6322 6341 6416	1 1 1	1	100	7	78 78		EL EL	7075 7443		1 1	1 1	78 77	7 7	78 77	l
EG EG EG	6301 6321 6337 6397 6586 5790 5849	6304 6322 6341 6416	1		79	7	79	us	EL	7497	7521	i	i	79	7	79	us
EG EG	6337 6397 6586 5790 5849	6341 6416			79	7	79	US	ĒL	7568	.022	1	î	77	1 7	77	"
∑G	6397 6586 5790 5849	6416	1 1	1	71	7	71		EL	7638	7642	1	1	79	7	79	US
	6586 5790 5849			1	79	7	79	US	EL	8006		1	1	78	7	78	
	5790 5849	6589	1	1	79	7	79	US	EL	8166	8265	1	1	79	7	79	US
	5849		1	1 1	77 78	7	77		EL EL	8991		1	1	76	7	76	
EH EH			1	1	78	'7	78 78		EM	8997 6786		1 1	1 1	76 69	7 7	76 69	P
EH	59 05		î	1	78	7	78		EM	7002		1	î	78	7	78	1
EH	5918		1	1	78	7	78		EM	7067	7069	1	ī	78	7	78	
EH	5927		1	1	78	7	78		EM	70 79		1	1	78	7	78	
EH	6253	6275	1	1	79	7	79	US	EM	7088		1	1	78	7	78	
EH	6301	6304	1	1	79	7	79	US	EM EM	7206		1	1	73	7	73	
EH EH	6337 6352	6341	1	1 1	79 76	7	79 76	US	EM	7243 7457		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73	
EH	6397	6416	i	i	79	7	79	บร	EM	7497	7521	1	i	79	1 7	79	US
EH	6684	0.20	ī	ī	75	7	75	05	EM	7638	7642	1	î	79	7	79	ÜS
ЕН	6710		1	1	75	7	75		EM	8166	8265	1	1	79	7	79	US
EI	5920	5921	1	1	78	7	78		EM	8513	8518	1	1	75	7	75	
EI	5974	0075	1 1	1	68	7	68	P	EN	7006	7007	1	1	78	7	78	
EI EI	6253 6301	6275 6304	1 1	1	79 79	7	79 79	US	EN EN	700 9 70 6 6	7067	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EI	6337	6341	1	i	79	1 7	79	US US	EN	7128	7129	i	1	74	7	74	
EI	6397	6416	î	î	79	7	79	บร	EN	7181	1120	î	î	74	7	74	
EI	6471	6472	1	ī	76	7	76	""	EN	7186		1	ĩ	74	7	74	
EI	6547	6548	1	1	77	. 7	77		EN	7193	7196	1	1	74	7	74	
EI	6555	CF CA	1	1	77	7	77		EN	7203		1	1	73	7	73	
EI EI	6563 6579	6564	1 1	1 1	77	7 7	77	1	EN EN	7216 7221		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
EI	6584	6585	i	i	77	7	77		EN	7245		lî	li	73	1 7	73	
EI	6686		ĩ	ī	75	7	75		EN	7248	7249	1	1	73	7	73	
EJ	7066		1	1	78	7	78		EN	7411		1	1	77	7	77	
EJ	7105	7106	1	1	74	7	74		EN	7436		1	1	77	7	77	
EJ EJ	7116	7117	1	1	74	7	74		EN EN	7441	7442	1	1	77	7	77	
EJ	7437 7455		1	1 1	77	7	77 77	1	EN	7448 7469	7471	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
EJ	7463		i	i	77	7	77	1	EN	7497	7521	1	l i	79	7	79	US
EJ	7472	7473	î	î	77	7	77		EN	7601		lî	Ī	77	7	77	"
EJ	7494		1	1	77	7	77]	EN	7638	7642	1	1	79	7	79	US
EJ	7497	7521	1	1	79	7	79	US	EN	8004	8005	1	1	78	7	78	
EJ EJ	7638	7642	1	1	79	7	79	US	EN	8008	8009	1	1	78	7	78	110
EJ	8010 8052		1	1 1	78 75	7 7	78		EN EN	8166 8641	8265 8642	1	1 1	79 70	7 7	79 70	US
EJ	8166	8265	i	i	79	7	75 79	us	EN	8922	0012	î	i	76	7	76	1
EJ	8341	2200	î	l î	71	7	71	55	EN	8939		î	ī	76	7	76	1
EJ	8941		1	1	76	7	76	i	EN	8943		1	1	76	7	76	1
EJ	8960		1	1	76	7	76	l	EN	8947		1	1	76	7	76	1
EJ	8995		1	1	76	7	76	1	EN	8961		1	1	76	7	76	1
EJ EJ	9013		1	1	76	7	76		EN	9136		1	1	72	7	72 79	1
EK	9111 7008	7017	1	1 1	72 78	7 7	72		EO EO	7003 7005		1	1 1	78 78	7 7	78 78	l
EK	7050	7017	i	li	78	4	78 78		EO	7012		1	1	78	'7	78	l
EK	7164	7165	î	î	74	7	74		EO	7028	7030	î	î	78	7	78	1
EK EK	7235 7291	7294	$\begin{vmatrix} \bar{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73	7	73		EO EO	7100 7101		1	1 1	78 74	7	78 74	l

	Numero de	i titoli	1	Data alla qu il titol	ale o	cedol deve	prima la che easere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale lo	della cedo	enza prima la che essere	
Serie				imboi bile		al ti	ita itolo		Serie				imbo bile) un	ita itolo	10 80 = U
	dal	e.l	_	м		estr	atto	Ultimo sorte - US Prescrizione		dal	al	G		Γ.	1111	atto	Ultimo sorta = US Prescrizione
			G	M	A	M	A					-	M	A	М	A	1
EO	7184		1	1	74	7	74		ES	7033	7036	1	1	78	7	78	
EO	7398		1	1	77	7	77		ES	7061		1	1	78	7	78	
EO	7403		1	1	77 77	7 7	77		ES	7073 707 9		1	1	78	7	78	
EO	7420 7423		1	1	77	7	77		ES	7161	7163	1	1 1	78 74	7 7	78 74	
EO	7430		1	1	77	7	77		ES	7179		1	1	74	7	74	
EO EO	7444	7445 7453	1	1	77 77	7 7	77 77		ES ES	7220 7237	7235 7238	1	1 1	73 73	7 7	73	
EO	7452 7497	7521	1	i	79	7	79	US	ES	7404	7405	i	i	77	7	77	
EO	7638	7642	1	1	79	7	79	US	ES	7408	7409	1	1	77	7	77	
EO	8166 8540	8265	1	1 1	79 75	7 7	79 75	US	ES ES	7418 7424	7425	1	1 1	77	7 7	77 77	
EO	8569	8570	i	i	75	7	75		ES	7438	1423	l î	i	77	7	77	
EO	8931		1	1	76	7	76		ES	7497	7521	1	1	79	7	79	US
EO	8933 8943		1	1 1	76 76	7 7	76 76		ES ES	7573 7602	7574	1	1 1	71 77	7 7	71 77	
EO	8957		i	li	76	7	76		ES	7638	7642	i	i	79	7	79	us
EP	7013		1	1	78	7	78		ES	8166	8265	1	1	79	7	79	US
EP EP	7025 7033	7026	$\begin{array}{ c c c c } 1 & & & \\ 1 & & & \end{array}$	1	78 78	7	78 78		ES ES	8327 8947	8328	1	1	71 76	7 7	71 76	
EP	7056	7060	1	ì	78	7	78		ES	8990	8992	i	i	76	7	76	
EP	7069		1	1	78	7	78		ET	6763		1	1	69	7	69	P
EP EP	7073 7189		1	1	78 74	7 7	78		ET ET	7001 7015	7002	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EP	7219	7220	1	1	73	'7	74 73		ET	7015 7022	7023	1	1	78	7	78	
EP	7412		ì	1	77	7	77		ET	7044	7045	1	1	78	7	78	
EP EP	7419	7400	1	1	77	7	77		ET ET	7075		1	1	78	7	78 78	
EP	7421 7428	7422 7431	1	1 1	77 77	7 7	77 77		ET	7078 7 332		1	1 1	78 76	7 7	76	
EP	7437	7438	1 .	1	77	7	77	0	ET	7424	7429	1	1	77	7	77	
EP EP	7447 7449	7450	1	1	77	7 7	77		ET ET	7437	7438	1	1	77	7 7	77 77	
EP	7455	7430	1	1 1	77 77	7	77 77		ET	7456 7464		1	1	77 77	7	77	
EP	7479		1	1	77	7	77		ET	7497	7521	1	1	79	7	79	US
EP EP	7497 7568	7521	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US	ET ET	7580 7638	7642	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 79	7 7	71 7 9	US
EP	7638	7642	1	1	79	7	79	US	ĒT	7997	7998	l i	1	78	7	78	US
EP	8003	800 9	1	1	78	7	78		ET	8166	8265	1	1	79	7	79	US
EP EQ	8166 7057	8265 705 9	1	1	79 78	7 7	7 9 78	US	ET ET	8531 8562	8563	1	1	75 75	7 7	75 75	
EQ	7086	1039	i	i	78	7	78		ET	8927	0303	i	i	76	7	76	
EQ	7146		1	1	74	7	74		ET	8936	8939	1	1	76	7	76	
EQ EQ	7187 7232	7235	1	1 1	74 73	7 7	74 73		ET ET	8 94 7 8 9 67	8948	1	1	76 76	7 7	76 76	
EQ	7401	1200	î	î	77	7	77		EU	7024		î	î	78	7	78	
EQ	7451		1	1	77	7	77		EU	7029		1	1	78	7	78	
EQ EQ	7462 7467	7468	1	1 1	77 77	7	77 77		EU EU	7037 7056	7057	1	1	78 78	7 7	78 78	
EQ	7481	7 49 2	1	1	77	7	77		EU	7068	7070	1	1	78	7	78	
EQ EQ	7497 7638	7521 7642	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	EU EU	707 4 7082		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EQ	8166	8265	i	1	79	7	79	US	EU	7129		1	1	74	7	74	
EQ	8475	8476	1	1	75	7	75		EU	7241	7243	1	1	73	7	73	
EQ EQ	8501 8 95 3	8954	1	1 1	75 76	7 7	75 76		EU EU	7397 7484	7398 7485	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
EQ EQ	8957	8958	î	i	76	7	76		EU	7497	7521	î	1	79	7	79	US
EQ	8977	8979	1	1	76	7	76	'	EU	7638	7642	1	1	79	7	79	US
EQ EQ	8989 8991		1	1 1	76 76	7 7	76 76		EU EU	7 99 1 8003	7995	1	1	78 78	7 7	78 78	
EQ ER	6756		ī	ī	69	7	69	P	EU	8166	8265	ī	ī	79	7	79	US
ER ER	7025 7157	7026	1	1	78 74	7	78 74		EU EU	8474		1	1	75 76	7 7	75 76	
ER	7328		1	1 1	74 76	7 7	74 76		EU	8944 8950	8954	1 1	1 1	76	7	76	
ER	7414	7415	1	1	77	7	77		EU	8974	8975	1	1	76	7	76	
ER ER	7453 7497	7521	1	1	77	7 7	77 79	TTO	EV	7015	7077	1	1	78 78	7 7	78 78	
ER	7638	7642	1	1 1	79 79	7	79 79	US US	EV EV	707 4 7080	7077 7081	1 1	1 1	78 78	7	78	
ER	8166	8265	1	1	79	7	79	ÜS	EV	7085		1	1	78	7	78	
ER ER	8552 8 969	8553	1	1 1	75 76	7 7	75 76		EV EV	70 9 2 70 9 7		1	1	78 78	7 7	78 78	
ES	7007	7008	1	i	76 78	7	78		EV	7097 7261	7262	1	1	78 73	7	73	
ES	7021		1	ī	78	7	78		EV	7442	7443	ī	ī	77	7	77	

erie	Numero de	i titoli	١,	Data illa qu il titol stratt imbor bile	ale o o	Scade della 1 cedole deve e uni al ti	orima a che ssere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to rsa-	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	G	М	A	estre	A	Ultímo - Prescri		dal	e.l	G	м	A	estr	A A	Ultimo
											-						
v	7480 7497	7521	1	1	77 79	7 7	77 79	US	DR DR	9410 9427	9461	1 1	1 1	77 79	7	77 79	US
Ϋ́	7575	1321	î	î	71	7	71	03	DR	9472	0101	1	î	75	7	75	0.5
v	7590	7591	1	1	71	7	71		DR	9494	9 500	1	1	79	7	79	US
<u>v</u>	7638	7 64 2	1	1	79	7	79	US	DR	9573	9576	1	1	70	7	70	
v	7996 8166	8265	1	1 1	78 79	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	78 79	US	DR	9589 9606	9611	1	1 1	70 79	7	70 79	US
Ϋ́	8516	0200	î	î	75	;	75	03	DR	9679	0011	î	î	68	1 7	68	P
v	8988		1	1	76	7	76		DR	9764	9767	1	1	78	7	78	_
V.	9005		1	1	76	7	76		DR	9769	0555	1	1	78	7	78	
N N	7012 7056	705 9	1	1	78 78	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	78 78		DR DR	9773 9808	9775 9809	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
N	7164	7167	i	i	74	7	74		DR	9855	9856	î	l i	76	7	76	
w	7333	7334	ī	ī	76	7	76		DR	9864		1	1	76	7	76	
w	7434	7437	1	1	77	7	77		DR	9875	0011	1	1	76	7	76	
w	7497 7559	7521	1	1	79 77	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 77	US	DS	9011 9280	9014 9281	1 1	1 1	73 69	7	73 69	P
w	7638	7642	i	i	79	7	79	us	DS	9427	9461	li	i	79	;	79	บ์เ
w	7995	7997	ī	ī	78	7	78		DS	9494	9500	ī	ī	79	7	79	US
W	8005	~~~	1	1	78	7	78		DS	9548		1	1	77	7	77	
N N	8166 8327	8265 8330	1	1 1	79 71	7 7	79 71	US	DS	9552 9606	9 611	1	1 1	77	7 7	77 79	US
v	8476	0330	i	i	75	7	75		DS	9766	8011	î	li	78	7	78	U
v	8481		1	ī	75	7	75		DS	9783		1	ī	78	7	78	
•	'		•	•				•	DS	9786		1	1	78	7	78	
									DT DT	9393 9409		1 1	1 1	72	7 7	72 77	
	T	ITOLI DA	L	600.00)0				pt	9427	9461	i	i	79	7	79	U
_									DT	9469	9470	1	1	75	7	75	
N N	9427 9488	9461	1	1 1	7 9 75	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	79 75	US	DT DT	9487 9494	9 500	1 1	1 1	75 79	7 7	75 79	US
N	9494	9500	i	î	79	7	79	us	DT	9555	3300	i	ì	77	;	77	٠.
N	9552		1	ī	77	7	77		DT	9567		1	1	70	7	70	
N	9606	9611	1	1	79	7	79	US	DT	9606	9611	1	1	79	7	79	US
N N	9623 9762	9625	1 1	1 1	74 78	7 7	74 78		DT DT	9762 9767		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
N	9771		î	î	78	7	78	l	DT	9782		lî	î	78	;	78	
N	9781		1	1	78	7	78		DT	9788		1	1	78	7	78	
N	9791	0705	1	1	78	7	78		DT	9796		1	1	78	7	78	
N N	9794 9805	9795	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		DT DT	9799 9 807		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
N	9853		î	î	76	7	76		DT	9811		î	î	78	7	78	
O	9035		1	1	73	7	73		DT	9859		1	1	76	7	76	
8	9406	0461	1	1	77	7	77	175	DT	9976	9980	1	1	76	7	76	
ŏ	9427 9479	9461 9480	1 1	1 1	79 75	7 7	79 75	US	DU DU	9011 94 11		1 1	1 1	73	7	73 77	
0	9494	9500	1	î	79	7	79	US	טֿמֿ	9427	9461	î	î	79	7	79	US
0	9606	9611	1	1	79	7	79	US	DU	9472	9474	1	1	75	7	75	
0	9784 9796	9797	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		DU DU	9481 9494	9 500	1 1	1 1	75 79	7	75 7 9	US
P	9024	9191	۱i	i	73	7	73		טע	9606	9611	i	li	79	7	79	US
P	9404	9405	1	1	77	7	77		DŬ	9773		Ī	Ī	78	7	78	
P	9427	9461	1	1	79	7	79	US	DV	9359		1	1	75	7	75	
P P	9494 9507	9500	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US	DV	9378 9403		1 1	1 1	72 75	7 7	72 75	
P	9580	9581	l î	i	70	7	70		DV	9404		1	i	77	7	77	
P	9587		1	1	70	7	70		DV	9427	9461	1	1	79	7	79	US
P P	9606	9611	1	1	79	7	79	US	DV	9494	9500	1	1	79	7	79	US
P	9761 9789		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		DV DW	9606 9404	9611	1 1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
P	9977		l î	î	76	7	76		DW	9427	9461	î	ì	79	7	79	US
Q	9013		1	1	73	7	73		DW	9463	9465	1	1	75	7	75	
Q	9427	9461	1	1	79	7	79	US	DW	9494	9500	1	1	79	7	79	US
ଦ୍ର ଦ୍ର	9494 9606	9500 9611	1 1	1 1	79 79	7 7	79	US US	DW	9526 9555		1 1	1 1	71 77	7 7	71 77	
ď	9765	9766	i	1	79	7	79 78	US	DW DW	9556		1	i	71	'7	71	
Q	9784	2.00	1	1	78	7	78		DW	9606	9611	1	1	79	7	79	US
Q	9786		1	1	78	7	78		DW	9769	6500	1	1	78	7	78	
Q	9799 9873		1	1 1	78	7 7	78 76		DW	9782 9785	9783 9786	1	1 1	78 78	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	78 78	
ิ R	9873		1 1	1 1	76	7 7	76 73		DW DW	9785 9799	3100	1	1 1	78	7	78	
	9037		1	i	73	1 7	73	1	DX	10000		l i	l i	78	7	78	

Serie	Numero de		e i	Data lla qu l titol stratt imbor bile	ale o o	Scad della j cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	sorter US rlone	Serie	Numero del		١.	Data illa qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to	della cedol deve un al t	enza prima la che easere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	M	A	estr	A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	М	Α	estr	atto A	Ultimo
DX	10012		1	1	78	7	78		EC	9994		1	1	78	7	78	
DX	10056	10057	1	1	78	7	78		EC	10004		1	1	78	7	78	
DX	10186	10187	1	1	76	7	76	775	EC EC	10054	10001	1	1	78	7	78	_
DX DX	10470 10541	1050 4 10575	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	EC	10088 10221	100 9 1 10222	1	1 1	69 76	7 7	69 76	P
$\hat{\mathbf{x}}$	10740	10010	î	î	77	7	77	0.5	EC	10470	10504	î	î	79	7	79	US
DX	10854		1	1	77	7	77	l	EC	10541	10575	1	1	79	7	79	US
DX	11222	11223	1	1	75 74	7 7	75		EC EC	10749 10801		1	1 1	77	7	77	
DX DX	11257 11337		1	i	74	7	74 74		EC	10850	10852	1	i	77	7	77	٠
DŸ	9997		ī	ī	78	7	78		EC	10943	2000	1	1	72	7	72	
DY	10012	10074	1	1	78	7	78		EC ED	10947	10950	1	1	72	7	72	
DY DY	10053 10059	10054	1	1	78 78	7 7	78 78		ED	10103 10110		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
DY.	10061		i	î	78	7	78		ED	10114		î	î	78	7	78	
DY	10102		1	1	78	7	78	1	ED	10122		1	1	78	7	78	
DY DY	10117	10122	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78 78	7	78 78	1	ED ED	10134 10470	10135 10504	1	1 1	76 79	7 7	76 79	110
DY	10121 10132	10122	i	i	76	7	76		ED	10541	10575	î	i	79	7	79	US
DY	10184		1	1	76	7	76		ED	10744		1	1	77	7	77	
DY	10470	10504	1	1	79 79	7 7	79	US	ED ED	10748 11337		1 1	1 1	77 74	7 7	77	
DY DY	10541 10725	10575	li	i	77	7	79 77	US	EE	10056		1	1	78	7	74 78	
DŶ	10739	10741	ì	ī	77	7	77		EE	10078		1	1	69	7	69	P
DY	10830		1	1	70	7	70		EE	10092		1	1	69	7	69	P
DY DY	108 5 5 11139	11140	1 1	1 1	77 71	7	77		EE EE	10101 10110		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	,
DZ	10011	10012	i	1	78	7	78		EE	10116	10117	î	i	78	7	78	
DZ	10048		1	1	78	7	78		EE	10121		1	1	78	7	78	
DZ	10053	10054	1	1	78	7	78		EE EE	10193 10470	10504	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 79	7 7	76	110
DZ DZ	10102 10107	10103	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	ļ	EE	10541	10504 10575	1	li	79	7	79 79	US US
DZ	10109	10111	î	l ī	78	7	78		EE	10851		1	1	77	7	77	
DZ	10206		1	1	76	7	76		EE EE	10854	10057	1	1	77	7	77	
DZ DZ	10214 10470	10504	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 79	7	76 79	US	EE	10 9 56 10 9 59	10 9 57 10 9 67	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7 7	72 72	
DZ	10541	10575	î	î	79	7	79	ÜS	EĒ	11069	23501	ī	ī	73	7	73	
DZ	10744	10746	1	1	77	7	77		EF EF	10470	10504	1	1	79	7	79	US
DZ DZ	10820 11073		1	1 1	70 73	7 7	70		EF	10541 10749	10575	1	1 1	79 77	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	79 77	US
DZ	11246	11247	i	i	74	7	74		EF	10848		î	î	77	7	77	
EA	9996		1	1	78	7	78		EF EF	10855		1	1	77	7	77	
EA EA	10001 10052	10059	1	1 1	78 78	7 7	78 78		EF	10857 11073		1 1	1 1	77. 73	7 7	77 73	
EA	10061	10038	i	i	78	1 7	78		EF	11223		ī	î	75	7	75	
EA	10105	10106	1	1	78	7	78		EF	11237		1	1	75	7	75	
EA EA	10117 10470	10118 10504	1	1 1	78 79	7 7	78	us	EF EF	11243 11246		1	1 1	75 74	7 7	75 74	
EA	10541	10575	i	l i	79	7	79 79	US	EF	11284		î	î	74	7	74	
EA	10739		1	1	77	7	77		EG	9990		1	1	78	7	78	
EA EA	10749 10 9 46	10949	1 1	1 1	77 72	7 7	77		EG EG	9995 10052		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EA	11234	10949	1	i	75	1 7	72 75		EG	10102		î	î	78	7	78	
EB	99.89		1	1	78	7	78	1	EG	10113		1	1	78	7	78	
EB EB	9994		1	1	78	7	78		EG EG	10188 101 99		1	1 1	76 76	7	76 76	
EB	10048 10052		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		EG	10202		l i	ī	76	7	76	
EB	10055		1	1	78	7	78		EG	10470	10504	1.	1	79	7	79	US
EB EB	10057	10100	1	1	78	7	78		EG EG	10541 10752	10575	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
EB	10105 10120	10106 10121	1 1	1 1	78 78	7	78 78		EG	10754		1	1	77	7	77	
EB	10125	10126	1	1	78	7	78		EG	11077		1	1	73	7	73	
EB	10127		1	1	76	7	76		EG EH	11133		1	1	71	7	71	
EB EB	10132 10470	10134 10504	1 1	1 1	76 79	7 7	76 79	US	EH	10011 10061		1	1 1	78 78	7	78 78	
EB	10541	10504	l i	i	79	7	79	US	EH	10108		1	1	78	7	78	
EB	10733	10734	1	1	77	7	77	-	EH	10116		1	1	78	7	78	
EB EB	10758 11031	10762	1 1	1	77	7	77		EH EH	10126 10202		1	1	78 76	7 7	78 76	
EB	11031		i	1 1	73	7	73 75		EH	10470	10504	î	1	79	7	79	US
EB	11225		1	1	75	7	75		EH	10541	10575	1	1	79	7	79	US
EB	11241		1	1	75	7	75	I	EH	10724		1	1	77	7	77	

Serie	 T	l titoli	}	Data alla qu il titol etratt imbo	ale o o	cedol deve un	essere ita	sorte US tone	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo to	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	sorte US clone
	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo = Prescriz		dal	al		bile			ltolo atto	Ultimo = Prescri
\rightarrow			G	M	A	М	A	D &				G	М	A	M	A	5 &
ЕН	10732		1	1	77	7	77		EL	11685		1	1	74	7	74	
EH	10732		1	i	72	7	72		\mathbf{EL}	11696	11697	i	i	74	7	74	
EH	11064		1	1	73	7	73		EL	11730		1	1	76	7	76	
EH EI	11204 9991		1	1 1	75 78	7	75 78		EL EL	11746 118 64		1 1	1 1	74 75	7 7	74 75	
EI	10001		1	i	78	7	78		EL	11884		1	1	75	7	75	
EI	10048	10051	ī	ī	78	7	78		EL	11907	11908	1	ī	70	7	70	
EI	10089		1	1	69	7	69	P	EL	12612	12615	1	1	79	7	79	US
EI EI	10128 10201		1	1	76 76	7	76 76		EL EL	13068 13071		1	1 1	71 71	7 7	71 71	
EI	10205		î	î	76	7	76		EM	11438	11537	i	ı	79	7	79	US
EI	10470	10504	1	1	79	7	79	US	EM	11549		1	1	78	7	78	
EI	10541	10575	1	1	79	7	79	US	EM	11593		1	1	78	7	78	
EI EI	10734 10741		1	1 1	77 77	7	77 77		EM EM	11602 11604	11609	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EI	10844		î	i	77	7	77		EM	11614	11000	î	î	78	7	78	
EI	10853		1	1	77	7	77		EM	11639		1	1	78	7	78	
EI EI	11068 11240		1	1	73 75	7 7	73		EM EM	11646 11669		1	1 1	78 74	7 7	78 74	
EJ	11438	11537	i	i	79	7	75 79	us	EM	11684		i	i	74	7	74	
EJ	11546		1	ī	78	7	78		EM	11795		1	ī	76	7	76	
EJ	11555		1	1	78	7	78		EM	11797		1	1	76	7	76	
ej Ej	11585 11599		1	1 1	78 78	7	78 78		EM EM	11842 11876		1	1 1	75 75	7 7	75	
EJ	11604		1	l i	78	7	78		EM	11936		l i	1	70	7	70	
EJ	11607		1	1	78	7	78		EM	12402		1	1	77	7	77	
EJ	11624	11625	1	1	78	7	78		EM	12431	12432	1	1	77	7	77	
EJ EJ	11627 11630		1	1 1	78 78	7 7	78 78		EM EM	12552 12612	12615	1 1	1 1	72 79	7 7	72 79	US
ĒJ	11638		i	i	78	7	78		EN	11438	11537	i	l î	79	;	79	ÜS
EJ	11672		1	1	74	7	74		EN	11544	11550	1	1	78	7	78	
ej Ej	11765	11772	1	1	76	7	76		EN	11577		1	1	78	7	78 78	
EJ EJ	11785 117 94	11801	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		EN EN	11585 11604		1	1 1	78 78	7 7	78	
ĒJ	11858	11864	ī	î	75	7	75		EN	11607		î	ı î	78	7	78	
EJ	11989		1	1	75	7	75		EN	11621		1	1	78	7	78	
EJ EJ	11991 12285		1	1 1	75 77	7 7	75 77		EN EN	11638 11 64 0		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EJ	12291		î	li	77	7	77		EN	11720	11721	î	l î	74	7	74	
EJ	12305		1	ī	77	7	77		EN	11844		1	1	75	7	75	
EJ	12315	10000	1	1	73	7	73		EN	12300		1	1	77	7	77 77	
EJ EJ	12352 12361	12353	1	1 1	73 73	7	73 73		EN EN	12308 12395		1	1 1	77	7	77	
EJ	12412		ī	î	77	7	77		EN	12408		ī	i i	77	7	77	
EJ	12431		1	1	77	7	77		EN	12558		1	1	72	7	72	
ej Ej	12550 12612	12615	1	1 1	72 79	7	72 79	us	EN EN	12580 12612	12615	1	1 1	72 79	7 7	72 7 9	us
EK	11438	11537	1	i	79	7	79	US	EO	11438	11537	ī	î	79	7	79	ŭš
EK	11538		1	1	78	7	78		EO	11542		1	1	78	7	78	
EK EK	11551 11600		1	1 1	78 78	7 7	78 78		EO EO	11550 11555	11551	1	1 1	78 78	7 7	78 78	,
EK	11614	11615	i	i	78	7	78		EO	11579	1	i	i	78	7	78	
EK	11618		1	1	78	7	78		EO	11588	1	1	1	78	7	78	
EK EK	11621	11626	1	1	78	7	78		EO	11596		1	1	78	7	78 78	
EK	11696 11713		1 1	1 1	74	7 7	74 74	1	EO EO	11 59 8 11611		1	1 1	78 78	7 7	78	
EK	11733		1	î	76	7	76		EO	11617		ī	1	78	7	78	
EK	11743		1	1	76	7	76		EO	11636		1	1	78	7	78	
EK EK	11803 11888	11889	1	1 1	76 75	7 7	76 75		EO EO	11639 11642		1	1	78 78	7 7	78 78	
EK	12275	12276	1	i	77	7	77		EO	11647	11648	i	i	78	7	78	
EK	12279		1	1	77	7	77		EO	11653		1	1	78	7	78	
EK EK	12406 12431	12407	1	1	77	7	77		EO	11698		1	1 1	74 76	7 7	74 76	
EK	12612	12432 12615	1 1	1	77 79	7 7	77 79	US	EO EO	11733 11766	11767	1	1	76	7	76	
EL	11438	11537	1	1	79	7	79	บัร	EO	12280		1	1	77	7	77	
EL	11576	44=04	1	1	78	7	78		EO	12299		1	1	77	7	77	
EL EL	11580 115 9 2	11581	1	1 1	78 78	7 7	78 78		EO EO	12305 12428		1	1 1	77 77	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	77 77	
EL	11613		i	i	78	7	78		EO	12555	12556	i	1	72	7	72	
EL EL	11617 11630		1 1	1	78 78	7	78 78	1	EO EO	12559 12612	12615	1 1	1	72 79	7 7	72 79	us

Serle	Numero de	i titoli		Data alla qu il titol estrati rimbor	ale lo lo	cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	oorte US Ione	Serie	Numero de	ei titoli	١,	Data alla qu il tito estrati rimbo	i ale lo to	della cedo deve un	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile	,	estr	atto	Ultimo		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo Prescri
\rightarrow			G	М	A	M	A	n a	┢			G	M	A	M	A	5 4
EP	11438	11537	1	1	79	7	79	us	ET	12387	12390	1	1	77	7	77	
EP	11547	11.555	1	1	78	7	78		ET	12554	10015	1	1	72	7	72	
EP EP	11576 11586	11577 11587	1	1 1	78 78	7	78 78		ET	12612 11438	12615 11537	1 1	1 1	79	7 7	79	US US
EP	11592	11301	l i	i	78	7	78		EU EU	11541	11331	l i	1	78	7	79 78	US
EP	11598		ī	ī	78	7	78		EU	11557		۱ī	1	78	7	78	
EP	11609		1	1	78	7	78		EU	11598		1	1	78	7	78	
EP	11620		1	1	78	7	78		EU	11601	11606	1	1	78	7	78	
EP	11785		1	1	76	7	76	}	EU	11622		1	1	78	7	78	
EP EP	11790 11804	11805	1	1	76 76	7 7	76 76		EU EU	11653 11699		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 74	7 7	78 74	
EP	11878	11003	i	i	75	7	75		Ēυ	11726		i	l i	76	7	76	
EP	12612	12615	î	î	79	7	79	US	ĒŬ	11763		lî	l î	76	7	76	
EQ	11438	11537	1	1	79	7	79	US	EŬ	11794	11795	1	1	76	7	76	
EQ	11571	44	1	1	72	7	72		EU	11824		1	1	76	7	76	
EQ	11584	11585	1	1	78	7	78		EU	11834	11835	1	1	75	7	75	
EQ	11587	11588	1	1 1	78 78	7	78 78		EU	11930 11985	11931 11986	1	1 1	70 75	7 7	70 75	
EQ EQ	11603 116 9 0	11691	1	i	74	1 7	74		EU EU	12284	11900	i	i	77	7	77	
EQ	11699	11001	î	î	74	7	74		EU	12311		li	î	77	1 7	77	
EQ	11765		1	1	76	7	76		EU	12312		1	1	73	7	7,3	
EQ	11776		1	1	76	7	76		EU	12338	12340	1	1	73	7	73	
EQ	12267		1	1	77	7	77		EU	12345	12346	1	1	73	7	73	
EQ	12269		1	1	77	7 7	77 77		EU	12390	12391	1	1	77	7	77	
EQ EQ	12301 12400		1	1 1	77	7	77		EU EU	12432 12434	12435	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
EQ	12612	12615	î	ī	79	7	79	บร	EU	12462	12400	l î	î	69	7	69	P
ĒQ	13264		Ĭ	1	68	7	68	P	EU	12612	12615	l ī	1	79	7	79	Ūs
ER	11438	11537	1	1	79	7	79	US	EV	11438	11537	1	1	79	7	79	US
ER	11543	11500	1	1	78	7	78		EV	11548		1	1	78	7	78	
ER ER	11580	11583	1	1	78 78	7 7	78 78		EV	115 9 7 11602		1	1 1	78 78	7 7	78	
ER	11587 11589		1 1	i	78	7	78		EV EV	11602	11605	1 1	1	78	1 7	78 78	
ER	11599		l î	l î	78	7	78		Ĕv	11622	11623	1	l î	78	7	78	
ER	11621	11625	1	1	78	7	78	1	Ĭ ĔŸ	11626		1	1	78	7	78	
ER	11633		1	1	78	7	78		EV	11633		1	1	78	7	78	
ER	11642		1	1	78	7	78		EV	11640		1	1	78	7	78	
ER ER	11647 11731		1 1	1	78 76	7 7	78		EV	11722 11733	11735	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
ER	11796		i	l i	76	7	76		EV EV	11872	11733	i	1	75	7	75	
ER	11803		î	î	76	7	76		EV	12273	110.0	î	î	77	7	77	
ER	11820		1	1	76	7	76		EV	12282		1	1	77	7	77	
ER	11825	~,	1	1	76	7	76		EV	12285		1	1	77	7	77	
ER ER	12277	,	1	1	77	7 7	77		EV	122 9 7 12300		1	1 1	77	7	77 77	
ER	12281 12301	12302	1	1 1	77	7	77		EV EV	12307		i	1	77	1 7	77	
ER	12387	12388	î	î	77	7	77		EV	12388		î	l î	77	7	77	
ER	12409		1	1	77	7	77	1	ĒŸ	12415	12417	1	1	77	7	77	
ER	12569		1	1	72	7	72	l	EV	12612	12615	1	1	79	7	79	US
ER	12612	12615	1	1	79	7	79	US	EV	13272	11505	1	1 1	68	7 7	68	P US
ES ES	11438 11545	11537	1 1	1	79 78	7 7	79 78	US	EW	11438 11584	11537	1 1	1 1	79 78	7	79 78	US
ES	11616		i	i	78	1 7	78		EW	11588		li .	l i	78	7	78	
ES	11618		î	î	78	7	78	i	EW	11590		ī	ī	78	7	78	
ES ES	11623 11739		1	1	78	7	78	1	EW	11613		1	1	78	7	78	
ES	11739	11740	1	1	76	7	76		EW	11645		1	1	78	7	78	
ES	11931		1	1	70	7	70	ł	EW	11757		1	1	76 76	7	76 76	
ES ES	12284 12296	12298	1 1	1 1	77	7 7	77	1	EW EW	11797 11801		1 1	1 1	76 76	7	76 76	
ES	12612	12615	l i	i	79	7	79	US	EW	12301		î	i	77	7	77	
ES	13054		î	î	71	7	71		EW	12373		1	1	73	7	73	
ET	11438	11537	1	1	79	7	79	US	EW	12396		1	1	77	7	77	
ET	11546		1	1	78	7	78		EW	12400		1	1	77	7	77	
ET	11576	11200	1	1	78	7	78		EW	12413 12612	19615	1	1 1	77 79	7	77 79	US
ET ET	11585 11610	11586 11611	1 1	1 1	78	7 7	78 78		EW	13056	12615	1	l i	71	7	71	03
ET	11654	11011	i	l î	78	1 7	78		Ew !	10000		, -	1 *		'	· • · I	
ET	11784		i	î	76	7	76			rint	TOTT DA	T. 1	ሰሰስ ሳ	100			
ET	12284	12287	1	1	77	7	77		1	111	ITOLI DA	L. I.		700			
ET	12338		1	1	73	7	73		<i></i>	10405 .				. 74		74 1	
ET ET	12348		1 1	1	73	7			DN	19485		1	1 1	74 78	7 7	74 78	
	12358		ī	1	73	1 7		I	DN	19621		1 1	l 1	l 78	I 7	78	ı

Serie	Numero de	ei titoli		Data lla qu il titol stratt	ale o o	Scad- della j cedol deve c un	prima a che sesere	sorteggio . US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati	iale lo to	della cedol deve	enza prima a che easere ita	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
	dal	al	e r	imboi bile	raa	al ti	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	e :	rim bo bi le		al ti	tolo atto	Ultimo
			G	M	A	М	A	ā 4				G	М	A	М	A	in d
N	19638		1	1	78	7	78		DU	19617		1	1	78	7	78	
N	19687	19689	1	1	78	7	78		DU	19700	19701	1	1	78	7	78	
ON	19706 19710		1	1	78 78	7 7	78 78		DU DU	19727 19802		1	1 1	75 75	7	75	
N	19946	20010	1	1	79	+	79	บร	DU	19946	20010	i	1	79	7	75 79	US
N	20056	20066	ī	$\bar{1}$	79	7	79	ŭš	DŬ	20056	20066	ī	l î	79	7	79	US
N	20088	200 9 0	1	1	79	7	79	US	DU	20088	20090	1	1	79	7	79	US
N	20145		1	1	76	7	76		DU	20129	20130	1	1	76	7	76	
ON	20150 20219		1	1	76 77	7 7	76 77	,	DU DU	20182 20202		1	1 1	77	7 7	77 77	
66	19475		î	1	74	7	74	j	DV	19625		î	li	78	7	78	
oo l	19491		ī	1	74	7	74		DV	19676		ī	ī	78	7	78	
oo	19692		1	1	78	7	78		DV	19678	19682	1	1	78	7	78	
00	19702	10007	1	1	78	7	78		DV	1 994 6 20056	20010	1	1	79	7	79	US
00	19805 19946	19807 20010	1	1	75 7 9	7 7	75 79	บร	DV	20088	20066 200 9 0	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US
so l	20021	20010	î	1	69	;	69	P	Ďw	19627	20030	î	î	78	7	78	0.3
00	20056	20066	1	1	79	7	79	US	DW	19674		1	1	78	7	78	
00	20088	200 9 0	1	1	79	7	79	US	DW	19703	,	1	1	78	7	78	
	20215		1 1	1	76 74	7 7	76		DW DW	19708 1 994 6	20010	1	1 1	78 79	7 7	78	110
OP OP	19485 19635	19636	1	1	78	7	74 78		DW	20056	20010 20066	1	1	79	1 7	79 79	US
OP	19639	10000	î	î	78	7	78		ĎŴ	20088	20090	ī	l î	79	7	79	US
)P	19690		1	1	78	7	78		DW	20878		1	ī	71	7	71	
P	19695		1	1	78	7	78		DX	21350	21449	1	1	79	7	79	US
OP OP	19946	20010	1	1	79	7	79	US	DX DX	21581 21 629		1	1	75	7	75	
OP	20056 20088	20066 200 9 0	1 1	1	79 79	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	79 79	US US	$\mathbf{\hat{D}}\mathbf{\hat{X}}$	21721	21722	1	1 1	75 74	7 7	75 74	
OP	20149	20151	î	î	76	7	76	03	DX	22921	22926	î	l î	79	7	79	US
OP	20179	_	1	1	77	7	77		DX	23018		1	1	78	7	78	
OP	20201		1	1	77	7	77		DX	23028		1	1	78	7	78	
OP OQ	20453 19627		1	1 1	73 78	7 7	73 78		DX DX	23045 23098		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
ଚିଛି	19636	19637	1	1	78	7	78		DX	23116	23215	li	1	79	4	79	US
o d	19674	20001	1	î	78	7	78		DX	23316		ī	1	76	7	76	
)Q	19683		1	1	78	7	78		DX	23597	23599	1	1	75	7	75	
ପ୍ରବ	19688		1	1	78	7	78	i	DX	23704		1	1	75	7	75	
Q Q	19691 19946	20010	1	1 1	78 79	7 7	78 79	us	DX DX	23768 23770		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
ဂ်ရီ	20056	20066	1	1	79	7	79	US	DX	23779		i	l î	78	+	78	
Q	20088	20090	1	1	79	7	79	ŭŝ	DX	23809		1	ī	78	7	78	
Q	20133		1	1	76	7	76		DX	24597		1	1	71	7	71	
DQ	20158 20175	20176	1	1	76 77	7	76		DX DX	24678 24729		1 1	1 1	77	7	77	
ာ်စို	20842	20176	1	1	71	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	77 71		DX	24887	24888	1	li	77	7	77 77	
OR	19406		ī	î	74	7	74		DY	21117		î	î	72	7	72	
OR	19629		1	1	78	7	78		DY	21350	21449	1	1	79	7	79	US
OR	19686 19705	19706	1	1 1	78 78	7 7	78		DY DY	22501 22870		1	1	73 68	7 7	73	-
OR	19946	20010	1	1	79	4	78 79	υs	DY	22 9 21	22 9 26	1 1	1 1	79	7	68 79	P US
OR	20056	20066	1	ī	79	7	79	ŭs	DY	23016		ī	ī	78	7	78	O.S
OR	20088	20090	1	1	79	7	79	US	DY	2301 9		1	1	78	7	78	
OR OR	20166 20436		1	1	76	7	76		DY	23057	23058	1	1	78	7	78	
os	19946	20010	1	1 1	73 79	7 7	73 79	us	DY	23070 230 9 1	23092	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
os	20051		ī	ī	69	7	69	P	DY	23106	23108	î	î	78	7	78	
os	20053		1	1	69	7	69	P	DY	23116	23215	1	1	79	7	79	US
os os	20056	20066	1	1	79	7	79	US	DY	23609		1	1	73	7	73	
os	20088 20118	200 9 0	1	1	79 76	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	79 76	US	DY DY	23636 23658		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
os	20134	20136	1	1	76	4	76		DY	23756	23757	1	1	78	7	78	
os I	20445		1	1	73	7	73		DY	23800	_5.5.	1	1	78	7	78	
OT	19521		1	1	72	7	72		DY	23803		1	1	78	7	78	
DT DT	19620		1	1	78	7	78		DY	23840	-	1	1	78	7	78	
DT	19622 19703		1	1 1	78 78	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	78 78		DY DY	24374 24734		1	1	70 77	7 7	70 77	
DT	19797		î	1	75	+	75		DY	24853		1	1	77	'7	77	
TC	19 94 6	20010	1	1	79	7	79	บร	DZ	21350	21449	1	ī	79	7	79	US
OT	20056	20066	1	1	79	7	79	US	DZ	22204		1	1	72	7	72	
DT	20088 20189	2009 0	1	1	79	7 7	79	US	DZ	22266		1	1	72	7	72	-
or	20189	20264	1	1	77 77	7	77 77		DZ	22872		1	1	68	7	68	P US

	Numero d	ei titoli	1	Data alla qu il titol estrati	ale o	della cedol deve	enza prima a che essere	हि क	9	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol	ale o	della cedol deve	enza prima a che	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		rimbo		al ti	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		imbo		al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	5 4	_			G	М	Λ	M	A	5 4
DZ	23080		1	1	78	7	78		EC	24884		1	1	77	7	77	
DZ	23095		1	1	78	7	78		ED ED	21350	21449	1	1	79	7	79	US
DZ DZ	23105 23116	23215	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US	ED	22157 22 9 21	22161 22 9 26	1	1 1	69 79	7 7	6 9 79	P US
DZ	23291	23292	1	1	76	7	76		ED	23052		1	1	78	7	78	05
DZ DZ	23753 23785	23754	1	1 1	78 78	7 7	78 78		ED ED	23066 23078	23067	1	1 1	78 78	7	78 78	
DŽ	23815		i	l i	78	7	78		ED	23116	23215	î	î	79	7	79	US
DZ	23818	23820	1	1	78	7	78		ED ED	23613		1	1	73	7	73	
DZ DZ	23824 23836	23825	1	1 1	78 78	7 7	78 78		ED	23755 23758	23759	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
DZ	24511		i	i	71	7	71		ED	23792	20.03	î	î	78	;	78	
DZ	24666		1	1	77	7	77		ED	23809		1	1	78	7	78	
DZ DZ	24704 24726	24727	1	1 1	77 77	7 7	77 77		ED ED	24474 24677		1	1	74 77	7	74 77	
DŽ	24749	24752	î	î	77	7	77		ED	24725		î	i	77	7	77	
EA	21110		1	1	72	7	72		ED	24743	24744	1	1	77	7	77	
EA EA	21282 21297		1	1 1	72 72	7 7	72 72		EE	21350 22 9 21	21449 22 9 26	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
EA	21299		1	i	72	7	72		EE	23034	22320	i	ı	78	;	78	US
EA.	21350	21449	1	1	79	7	79	US	EE	23036		1	1	78	7	78	
EA	21610		1	1	75	7	75 75		EE	23116 23260	23215	1 1	1 1	79 76	7	79	US
EA EA	21612 21615		1	1	75 75	7	75		EE	23591		i	li	75	7	76 75	
EA	22921	22 9 26	ī	ī	79	7	79	US	EE	23630		1	1	73	7	73	
EA	23053		1	1	78	7	78		EE EE	23776 23839	22042	1	1	78	7	78	
EA EA	23069 23116	23215	1	1 1	78 7 9	7 7	78 79	us	EE	24281	23842	1	1 1	78 77	7 7	78 77	
EA	23245	20210	î	î	76	7	76	~~	EE	24529		1	1	71	7	71	
EA	23252	2222	1	1	76	7	76	l	EE EF	24621	21.440	1	1	74	7	74	***
EA EA	23392 23532	23 39 6	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	76 75	7 7	76 75		EF	21350 21653	21449 21654	1	1 1	79 75	7 7	79 75	US
EA	23626	23627	î	î	73	7	73		EF	21678		î	1	75	7	75	
EA	23640		1	1	73	7	73		EF EF	22 9 21 23016	22926	1	1	79	7	79	US
EA EA	23776 23789		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		EF	23044		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EA	23796		î	î	78	7	78		EF	23116	23215	1	î	79	7	79	US
EA	23835	23839	1	1	78	7	78		EF EF	23336	0.000	1	1	76	7	76	
EA EA	23841 24281	23843	1	1 1	78 77	7	78 77		EF	23389 23406	23390 23407	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
EA	24291		î	î	77	7	77		EF	23759		ī	1	78	7	78	
EA	24293		1	1	77	7	77		EF EF	23771		1	1	78	7	78	
EA EA	24578 24601	24603	1	1	71 74	7 7	71 74		EF	23809 23817		1	1 1	78 78	7	78 78	
EA	24869	24872	î	î	77	7	77		EF	23846		1	1	78	7	78	
EA	24893	01440	1	1	77	7	77 79	,,,	ef ef	24721 24897	24726	1	1	77	7 7	77	
EB EB	21350 21555	214 49 21556	1	1	79 71	7 7	71	US	EF	24899		1	1 1	77	7	77 77	
EB	21648		1	1	75	7	75		EG	21350	21449	1	1	79	7	79	US
EB EB	22921	22926	1	1	79 79	7	79 79	US	EG EG	22 9 21 2 3 021	22926	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 78	7 7	79 78	US
EB	23116 24662	23215	1	1	77	7 7	77	l os	EG	23027		1	i	78	7	78	
EB	24676		ī	1	77	7	77		EG	23031		1	1	78	7	78	
EB EC	24719	21440	1	1	77	7 7	77 79	us	EG EG	23036 23116	23215	1 1	1 1	78 7 9	7 7	78 79	US
EC	21350 21609	21449	1	1 1	79 75	7	75	US	EG	23781	23783	1	i	78	7	78	US
EC	22515		1	1	73	7	73		EG	23822	23825	1	1	78	7	78	
EC EC	22921	22926	1	1	79	7	79 78	US	EG EG	23834 24324		1	1 1	78 70	7 7	78 70	
EC	23103 23112	23113	1	1	78 78	7 7	78		EG	24324 24339		1	1	70	7	70	
EC	23115		1	1	78	7	78		EG	24358		1	1	70	7	70	
EC EC	23116	23215	1	1	79	7	79	US	EG EG	24487 24737		1 1	1	74 77	7 7	74 77	
EC	23605 23708	23710	1	1 1	73 75	7 7	73 75		EG	24 / 3 / 24 8 6 4		1	1	77	7	77	
EC	24454	-0.20	î	1	77	7	77		EH	21350	21449	1	1	79	7	79	US
EC EC	24515	04540	1	1	71	7	71		EH EH	22515	22000	1	1	73	7	73	TIC
EC	24547 24689	24548	1	1 1	71	7 7	71 77		EH	22 9 21 2 3 018	22926	1	1	79 78	7 7	79 78	US
EC	24695		î	1	77	7	77		EH	23041		1	1	78	7	78	
EC EC	24749		1	1	77	7	77	Ì	EH EH	23048	23049	1	1	78 78	7 7	78	
EC	24855 24875	24876	1	1	77	7 7	77 77	l	EH	23053 23069	23072	1	1	78	7	78 78	

Serie	Numero de		i e	Data illa qu il titol stratt imbo bile	ale o o	deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	_	┤ ,	Data illa qu il titol estrati rimbo bile	iale lo to rsa -	cedol deve un al ti	prima a che essere ita itolo	sorter US
	dal	al	G	М	A	estr	A	Ultimo Drescriz		dal	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo
EH	23076	23082	1	1	78	7	78 7 9	us	EK	27718		1	1	77	7	77	
EH	23116 23268	23215	1	1	79 76	7	76	US	EK EK	27802 27807		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
CH CH	23273	23274	1	1	76	7	76	1	EK	27816	27817	î	i	78	7	78	
EH	23330	23331	i	î	76	7	76		EK	27819	21011	i	l î	78	7	78	
žĤ	23412	20001	î	î	76	7	76		EK	27823		lî	lî	78	7	78	
EH	23585	23592	ī	ī	75	7	75		EK	27839		1	ī	78	1 7	78	
EH	23628	23629	1	1	73	7	73		EK	27852		1	1	78	7	78	
CH	23766		1	1	78	7	78		EK	27877		1	1	78	7	78	
EH	23800		1	1	78	7	78		EK	28143	28144	1	1	70	7	70	
EH	23816	23822	1	1	78	7	78		EL	25634	25692	1	1	79	7	79	US
EH	23850		1	1	78	7	78		EL	25695	25735	1	1	79	7	79	US
EH	24290		1	1	77	7	77		EL	25777	00405	1	1	74	7	74	٠.,
EH	24484		1	1	74	7 7	74 77		EL :	2635 9	26425	1	1	79	7 7	79	US
EH EH	24675 24709	24710	1	1	77	7	77	ł	EL	26905 26920	26909 26921	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7	74 74	l
EH	24725	24710	1	i	77	7	77	í	EL	27803	20921	1	1	78	7	78	ł
EH	24747	24751	1	i	77	7	77	İ	EL	27818	27819	i	l i	78	7	78	
EH	24863	24.01	î	î	77	7	77		EL	27832	21013	li -	l î	78	;	78	
EH	24873		î	ī	77	7	77		EL	27834		lî	l î	78	1 7	78	
EI	21350	21449	ī	Ī	79	7	79	US	EL	27843		1	Ī	78	7	78	
EI	21601		1	1	75	7	75		EL	27846	27848	1	1	78	7	78	
EI	21603		1	1	75	7	75		EL	27858		1	1	78	7	78	
EI	22111		1	1	69	7	69	P	EL	27881		1	1	78	7	78	
EI	2292 1	22926	1	1	79	7	79	US	EL	27913		1	1	78	7	78	
EI	23101		1	1	78	7	78		EM	25305		1	1	75	7	75	
EI	23108	0001-	1	1	78	7	78	1,,,	EM	25307		1	1	75	7	75	_
EI	23116	23215	1	1	79	7	79	US	EM	25526	05.000	1	1	68	7	68	P
EI	23224		1	1	76	7 7	76 76		EM	25634	25692	1	1	79	7	79	US
EI EI	23270 23355		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	76 76	7	76		EM EM	256 9 5 26023	25735 26025	1	1 1	79 69	7 7	79 69	US P
EI	23576		1	1	75	7	75	1	EM	26023 26068	20023	1	1	69	7	69	P
EI	23753		1	1	78	7	78		EM	26359	26425	l i	1	79	7	79	บร
EI	23768		lî	ī	78	7	78		EM	26606	20425	î	l î	73	7	73	١ ٠٠
EI	23777		ī	ī	78	7	78		EM	26930		1	1	74	1 7	74	
ĒĴ	25110		ī	î	76	7	76		EM	27228		1	l ī	77	1 7	77	
EJ	25129	25130	1	1	76	7	76		EM	27260		1	1	77	7	77	
EJ	25343		1	1	75	7	75		EM	27821	27823	1	1	78	7	78	
EJ	25359		1	1	75	7	75		EM	27829		1	1	78	7	78	
EJ	25634	256 9 2	1	1	79	7	79	US	EM	27863		1	1	78	7	78	
EJ	25695	25735	1	1	79	7	79	US	EM	27900	0.704.0	1	1	78	7	78	
EJ	26359	26425	1	1	79	7	79 72	US	EM	27916	27918	1	1	78	7	78	
EJ EJ	26580	26581	1	1	72	7	77		EN	25038 25634	25040	1	1	76	7	76	US
EJ	27172 27188		1	1 1	77 77	7 7	77		EN EN	256 9 5	25692 25735	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US
EJ	27202		i	i	77	7	77	ļ	EN	26359	26425	i	i	79	7	79	Ü
ĒJ	27745		i	i	78	7	78		EN	26709	20420	1	î	74	7	74	١ ٠٠
ĒJ	27809		î	î	78	7	78	ļ	EN	27045		1	1	75	7	75	l
EJ	27811	27812	1	1	78	7	78	1	EN	27690		1	1	72	7	72	
EJ	27818		1	1	78	7	78		EN	27731		1	1	78	7	78	
EJ	27857		1	1	78	7	78		EN	27744	27745	1	1	78	7	78	
EJ	27873		1	1	78	7	78		EN	27747		1	1	78	7	78	'
EJ	27879		1	1	78	7	78		EN	27814	27815	1	1	78	7	78	
EJ	27894		1 .	1	78	7	78	1	EN	27821		1	1	78	7	78	
EJ	27899	05005	1	1	78	7	78		EN	27824	0,5050	1	1	78	7	78	
ej Ej	27903	27907	1	1	78	7	78		EN	27851 27859	27852	1	1	78 78	7 7	78 78	
EJ E	27912 27919	27924	1	1	78 78	7 7	78 78		EN EN	27859 27862		1 1	1 1	78	7	78	
EJ	27926	21824	1	1 1	78	7	78	}	EN	27864		1	۱i	78	7	78	
EJ	28143		i	1	70	7	70		EN	27868	1	i	i	78	7	78	
EK	25184		li .	l i	76	7	76		EN	27876		i	lî	78	7	78	
EK	25348	25349	î	i	75	7	75		EO	25033	l	1	î	76	7	76	
EK	25634	25692	î	ī	79	7	79	US	EO	25135		ī	lî	76	7	76	
EK	25695	25735	î	î	79	1 7	79	ŭš	EO	25164		1	1	76	7	76	1
EK	26359	26425	li .	î	79	7	79	ŭš	EO	25330		ī	Ī	75	7	75	
EK	26663		1	l ī	73	7	73		EO	25360	25363	ī	1	75	7	75	
EK	26665		ī	ī	73	7	73	1	EO	25634	25692	1	1	79	7	79	US
EK	26718		ī	ī	74	7	74	1	EO	256 9 5	25735	1	1	79	7	79	US
EK	27022	27024	1	1	75	7	75		EO	26043		1	1	69	7	69	P
EK EK	27028 27030		1	1	75	7	75		EO	26359 26635	26425	1	1	79	7	79	US
			1	1	75	7	75		EO			1	1	73	7	73	

Serie	Numero de	i titoli	١,	Data lla qu il titol estrati	ale lo lo	della cedol de ve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de	ei titoli	┨ ,	Date alla qu il tito estrat	i ale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	èı	im bo bile	rB&	alt	itolo atto	Ultimo -		dal	al	è	rimbo bile		alt	itolo atto	
			G	М	A	М	A	7 2				G	М	A	М	A	Ultimo
EO EO	26700 26701		1	1 1	73 74	7 7	73 74		ER ES	27885 25117	27887	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	
EO	26902		1	1	74	7	74		ES	25320	05000	1	1	75	7	75	
EO	27736 27740		1	1	78 78	7 7	78 78		ES ES	25328 25634	25330 25 69 2	1	1 1	75 79	7 7	75 7 9	US
EO	27839		1	1	78	7	78		ES	25695	25735	1	1	79	7	79	US
EO	27850 27889		1	1	78 78	7 7	78 78		ES	25775 26359	25776 26425	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 -79	7 7	74	US
EO	27899	27901	î	î	78	7	78		ES	26677	26678	î	î	73	7	73	0.5
EO	27905	07004	1	1	78	7	78		ES	27818	07040	1	1	78	7	78	•
EO EP	27921 251 9 1	27924	1	1	78 76	7 7	78 76		ES ES	27841 27857	27842 27858	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EP	25316		1	1	75	7	75		ES	27860	27862	1	1	78	7	78	
EP EP	25384 25401		1	1 1	75 75	7 7	75 75		ES	27884 28149		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 70	7 7	78 70	
EP	25634	25692	ī	î	79	;	79	US	ET	25189	2519 0	i	i	76	7	76	
EP	25694	0	1	1	74	7	74	***	ET	25324		1	1	75	7	75	
EP EP	25695 26359	25735 26425	1	1	79 79	7 7	79 79	US	ET ET	25370 25634	25692	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US
EP	26603	26604	ī	1	73	7	73		ET	256 9 5	25735	1	1	79	7	79	US
EP .	27193 27211	27212	1	1 1	77	7 7	77 77		ET	26359 26548	26425	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 72	7 7	79 72	US
EP	27235	27236	i	i	77	7	77		ET ET	27186		i	î	77	7	77	
EP	27712		1	1	77	7	77		ET	27194		1	1	77	7	77	
EP EP	27750 27816		1	1 1	78 78	7 7	78 78		ET ET	27816 27820		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
EP	27819		1	1	78	7	78		ET	27822		1	1	78	7	78	
EP EP	27825 27851		$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78		ET ET	27827 27851	27828	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
EP	27870		i	i	78	1 7	78		ET	27910		i	i	78	7	78	
EP	27877		1	1	78	7	78		ET	27919		1	1	78	7	78	
EP EP	27898 27912	27913	1	1	78 78	7 7	78 78		ET ET	27926 27929		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
EP	27924	2.020	1	1	78	7	78		EU	25379		1	1	75	7	75	
EP EQ	28150 2510 9		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 76	7 7	70 76		EU	25634 25 69 5	25692 25735	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
EQ	25114		1	i	76	7	76		EU	25780	20100	i	i	74	7	74	US
EQ	25126	05.000	1	1	76	7	76	776	EU	26359	26425	1	1	79	7	79	US
EQ EQ	25634 25695	256 9 2 25735	1	1	79 79	7 7	79 79	US	EU	26496 26631		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7	74 73	
EQ	26359	26425	1	1	79	7	79	ŭŝ	EU	26674		1	1	73	7	73	
EQ EQ	26564 26698		1	1 1	72 73	7 7	72 73		EU EU	26877 27170		1	1 1	71 77	7 7	71 77	
EQ	26793		î	i	70	7	70		EU	27205	27206	î	î	77	7	77	
EQ	27187	27188	1	1	77	7	77		EU	27713	27716	1	1	77	7	77	
EQ EQ	27673 27710	27677	1	1 1	77	7 7	77		EU	277 4 5 27776	27779	1	1	78 77	7 7	78 77	
EQ	27737	27738	1	1	78	7	78		EU	27799		1	1	78	7	78	
EQ EQ	27812 27827	27828	1	1 1	78 78	7 7	78 78		EU	27812 27827		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
EQ	27832	=.050	1	1 .	78	7	78		EU	27842		1	1	78	7	78	
EQ EQ EQ	27865 27868		1	1 1	78 78	7 7	78 78		EU	27849 27862		1	1	78 78	7 7	78 78	
EQ	27892	27893	î	î	78	7	78	}	EU EU	27886		î	î	78	7	78	
EQ	27901	07004	1	1	78	7	78		EU	27891		1	1	78 78	7	78	
EQ EQ	27903 27912	27904	1	1	78 78	7 7	78 78		EU EU	27904 27908	27912	1	1	78	7 7	78 78	
EQ	27915		1	1	78	7	78		EV	25634	25692	1	1	79	7	79	US
EQ EQ	27927 28080	27930	1	1 1	78 73	7 7	78 73		EV EV	256 9 5 263 59	25735 26425	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
ER	25634	25692	1	1	79	7	79	US	EV	26492	20420	1	1	74	7	74	
ER ER	256 9 5 25777	25735	1	1 1	79 74	7 7	79 74	US	EV	26661 270 49	27050	1	1	73 75	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	73 75	
ER	263 59	26425	1	1	79	7	79	US	EV	27204	27205	1	1	77	7	77	
ER ER	26954		1	1	74	7	74		EV	27718	27719	1	1	77	7	77	
ER	27044 27178		1	1	75 77	7 7	75 77		EV EV	27722 27750		1	1	77 78	7 7	77 78	
ER	27181	27182	1	1	77	7	77		EV	27839	27840	1	1	78	7	78	
ER ER	27215 27223		1	1 1	77	7 7	77 77		EV	27844 27858		1	1	78 78	7 7	78 78	
ER	27727	27729	1	1	78	7	78		EV EV	27867		1	1	78	7	78	
ER	27739		1	1	78	7	78		EV	27891		1	1	78	7	78	

												_					
Serie	Numero de	ei titoli] .	Date alla qu il titol estrati	ale lo	della cedo deve	lenza prima la _: che essere nita	Orto US Ione	Serie	Numero o	lei titoli		Datalla q ialla q il tito estrai	uale olo	della cedo deve	lenza prima la che essere	
Serie	dal	al	èı	im bo bile	ree -	alt	itolo atto	Ultimo sorte - US Prescrizione	00110	dal	al	è	rimbo bile		al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	š £				G	М	A	М	A	5 4
EV EW EW EW EW	27912 25305 25351 25372 25377 25634 25695 26359	25381 25692 25735 26425	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 75 75 75 75 79 79	7 7 7 7 7 7 7	78 75 75 75 75 79 79	US US US		« FF	6% Serie ERROVIE (Emission Codice	iello ne 1	o ST 1969		»		
EW EW	26522 26544	26523	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72				TITOLI DA	L.	50.00	0			
EW EW EW EW	26566 26923 27713 27716 27741	26568 27718	1 1 1 1	1 1 1 1	72 74 77 77 78	7 7 7 7	72 74 77 77 77		EX EX EX	14847 15403 15405 15488	14906 15404 15409	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 77 78 78	7 7 7 7	79 77 78 78	us
EW EW EW EW	27815 27824 27882 27884 27892		1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78		EX EY EY EY EZ	15 491 14847 14992 15 415 14847	14906 14993 14906	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 75 78 78	7 7 7 7	78 79 75 78 79	us us
EW EW EW	27897 27901 27923	27898 27 9 26	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		EZ EZ EZ EZ EZ	14993 15000 15005 15026 15028	14995 15001 15006 15027 15029	1 1 1 1	1 1 1 1	75 75 75 75 75	7 7 7 7	75 75 75 75 75	
	TI	TOLI DA	L. 5.	0.00	00				EZ EZ EZ	15059 15074 15081	15063 15077 15082	1 1 1	1 1 1	73 75 75	7 7 7	73 75 75	
DN DO DO DP DQ DQ DR DR DR DS DS	441 469 441 469 441 469 441 469 662 441 469	443 480 443 480 443 480 443 480 443 480	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 78 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 78 79	US US US US US US US US US US US	EZZ EZZ EZZ FAA FAA FAA FAA FAA	15463 15490 15496 15507 16023 14847 15011 15023 15055 15076 15084 15395 15489	15465 15514 16026 14906 15079 15085	111111111111111		77 78 78 78 76 79 75 75 73 75 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77 78 78 78 76 79 75 75 75 77 77	us
DT DT DU DU DU DV DV DV	441 469 441 469 531 441 469	443 480 443 480 443 480 443	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 76 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 76 79 79	US US US US US US	FA FB FB FB FB FB	15503 15518 14847 15026 15368 15380 15391 15406	15504 15520 14906 15027 15369 15385	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 79 75 77 77 77 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 79 75 77 77 77 78	us
DW	469 689	480 692 FOLI DA	1	1 1	79 77	7 7	79 77	ÜS	FB FC FD FE FF	15479 14847 14847 14847 14847 14847	14906 14906 14906 14906 14906 14906	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	78 79 79 79 79 79	US US US US US US
DN DN DN DO	218 279 284 218	225 280 288 225	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 77 79	7 7 7	79 78 77 79	US US	FH FI	14847 14847	14906 14906 TITOLI DA	1	1	79	7		ÜS
DP DQ DR DR DR DT DU DW DW	218 218 218 217 271 272 218 218 218 218 218 218 270	225 225 225 225 225 225 225 225 225 225	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 78 70 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 78 70 79 79 79 79	US US US US US US US US	EX EX EX EX EY EY EY	9390 9416 9641 9658 9691 9416 9641 9658 9691 9835	9443 9642 9665 9694 9443 9642 9665 9694	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 79 79 79 79 79 79 79	7777777777	77 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US

S	Numero de	i titoli		Date alla qu il titol estrati	iale lo	della cedo deve	lenza prima la che essere		Serie	Numero o	lei titoli	_	Data dia qu il tito estrat	iale lo	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Serie	4-1	-1		rimbo bile		al t	ita Itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	-1		rim bo	rsa	alt	ita itolo	no so U L Srizio
	dal	al	G	М	A	M	atto A	Ultimo Prescri		dal	e.l	G	м	A	M	atto A	Ultimo sortes - US Prescrizione
EZ	9404	9409	1	1	78	7	78		EX	13565		1	1	78	7	78	
EZ EZ	9416 9541	9443 9542	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US	EX EX	13569 13573	13574	1 .	1 1	78 78	7 7	78 78	
EZ	9548	30 1 2	i	i	78	;	78		EX	13578	19914	i	l i	78	7	78	
EZ	9553		1	1	78	7	78		EX	13587		ĩ	1	78	7	78	
EZ	9563	95 65	1	1	72	7	72		EX	13592	1 4800	1	1	78	7	78	
EZ EZ	9576 9615	9616	1	1 1	72 73	7 7	72 73		EX EX	14294 14366	14330 14374	1 1	1 1	79	7 7	79	US US
EZ	9641	9642	î	ī	79	7	79	US	EX	14459	14477	î	ī	79	7	79	US
EZ	9658	9665	1	1	79	7	79	US	EY	14294	14330	1	1	79	7	79	US
EZ	9691	9694	1	1	79	7	79	US	EY	14366	14374	1	1	79	7	79	US
EZ EZ	9826 9841	9842	1	1	75 75	7 7	75 75		EY EY	14459 14513	14477	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US
FA	9254	002	1	ī	74	7	74		ĒΫ	14560		1	î	76	7	76	
FA	9378	9379	1	1	77	7	77		EZ	13579		1	1	78	7	78	
FA FA	9416	9443	1	1	79	7	79 79	US	EZ	13591	13594	1	1	78	7	78	
FA	9641 9658	9642 9665	1	1 1	79 79	7 7	79	US	EZ EZ	14117 14294	14118 14330	1	1 1	74 79	7 7	74 79	US
FA	9691	9694	î	ī	79	7	79	ÜS	EZ	14366	14374	î	î	79	7	79	US
FB	9386	9391	1	1	77	7	77		EZ	14456.		1	1	76	7	76	
FB FB	9400 9402		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78		EZ EZ	14458 14459	14477	1	1	76 79	7 7	76	US
FB	9409		1	i	78	7	78		FA	13466	14477	1	i	77	7	79 77	US
FB	9416	9443	ī	ī	79	7	79	US	FA	13484		ī	ī	77	7	77	
FB	9489		1	1	76	7	76		FA	13544	13545	1	1	78	7	78	
FB FB	95 49	9550 9540	1	1	78	7	78	TIC	FA	13553	19550	1	1	78	7	78	
FB	9641 9658	9642 9665	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	FA FA	13557 13 59 0	13558 13591	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
FB	9691	9694	î	i	79	7	79	ÜS	FA	14120	14126	î	î	74	7	74	
FB	9828	9829	1	1	75	7	75		FA	14294	14330	1	1	79	7	79	US
FB FC	9836	0449	1	1	75	7	75	110	FA	14366	14374	1	1	79	7	79	US
FC	9416 9482	9443	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 9 76	7 7	79 76	US	FA FA	14411 14426		1	1 1	75 75	7 7	75 75	
FC	95 46	9547	ī	î	78	7	78		FA	14457		ī	ĺ	76	7	76	
FC	9550		1	1	78	7	78		FA	14459	14477	1	1	79	7	79	US
FC FC	9552 9555		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	ĺ	FB FB	13472 13490		1 1	1 1	77	7	77 77	ı
FC	9585	9586	i	l i	78	7	78		FB	13558	13568	1	l i	78	7	78	
FC	9641	9642	1	1	79	7	79	US	FB	13574		1	1	78	7	78	
FC	9658	9665	1	1	79	7	79	US	FB	13578	13581	1	1	78	7	78	
FC FD	9691 9416	9694 9443	1 1	1 1	79 79	7	79 79	US US	FB FB	13586 13893	13588	1	1	78 72	7	78 72	
FD	9641	9642	ī	Î	79	7	79	US	FB	14294	14330	î	î	79	7	79	US
FD	9658	9665	1	1	79	7	79	US	FB	14366	14374	1	1	79	7	79	US
FD FE	9691	9694	1	1	79	7	79	US	FB	14431	14477	1	1	75 79	7 7	75 79	US
FE	9416 9641	9443 9642	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	FB FC	14459 13459	14477	1	1	77	7	77	US
FE	9658	9665	î	î	79	7	79	US	FC	13463		ī	ī	77	7	77	
FE	9691	9694	1	1	79	7	79	US	FC	13553	13555	1	1	78	7	78	
FF FF	9416 9641	9443 9642	1	1 1	79 79	7 7	79 79	ÚS US	FC FC	13562 14294	14330	1 1	1	78 79	7 7	78 79	US
FF	9658	9665	l i	1	79	7	79	US	FC	14366	14374	i	ì	79	7	79	US
FF	9691	9694	ī	Ī	79	7	79	US	FC	14378		1	1	76	7	76	
FG	9416	9443	1	1	79	7	79	US	FC	14401	14455	1	1	75	7	75	TIC
FG FG	9641 9658	9642 9665	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	FC FC	14459 14508	14477 14511	1	1	79 76	7 7	79 76	US
FG	9691	9694	i	l i	79	7	79	US	FC	14558	14011	i	î	76	;	76	
FH	9416	9443	1	1	79	7	79	US	FD	13450		1	1	77	7	77	
FH	9641	9642	1	1	79	7	79	US	FD	13571	13574	1	1	78 79	7 7	78 78	
FH FH	9658 9691	9665 9694	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	FD FD	13589 13595		1 1	1	78 78	7	78	
FI	9416	9443	î	ī	79	7	79	US	FD	14294	14330	î	1	79	7	79	US
FI	9641	9642	1	1	79	7	79	US	FD	14366	14374	1	1	79	7	79	US
FI FI	9658	9665	1	1	79	7	79	US	FD	14386 143 9 0		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
**	9691		1	1	79	7	79	US	FD FD	14406 14446	14447	1 1	1	75 76	7 7	75 76	
	TI	TOLI DA	L. 5	00.00	00				FD FD	14452 14454	72221	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76	
EX	13484		1	1	77	7	77		FD	14459	14477	1	1	79	7	79	US
EX	13538		1	1	78	7	78		FE	14294	14330	1	1	79	7	79	US

	Numero d	lei titoli	1 1	Data lla qu ll titol	ale o	gc .e	prima a che essere	Ø 6		Numero d	lei titoli	l	Data alla qu il titol	iale lo	cedol	enza prima a che	sorteggio . US zione = P
Serie	dal	a.i		imboi bile			ita tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	del	al		rim bo	rsa -	un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	der		G	M	Α	М	A	Ultimo i				G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri
FE FF FF FG FG FH FH FI	14459 14294 14366 14459 14294 14366 14459 14294 14366 14459 14294	14477 14330 14374 14477 14330 14374 14477 14330 14374 14477	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US	FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	29292 29331 29334 29336 29431 29481 29501 30199 30749 30777 30813 30816	29295 29332 29464 29486 29544	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 79 79 79 76 78 78 78	77777777777777777777777777777777777777	74 74 79 79 79 76 78 78 78	US US US
FI	14459 T	14477 TTOLI DA	1	.000.0	79	7	79	us	FD FD FD FD	29031 29201 29280 29321 29351	29100 29230 29322	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 74 74 74	7 7 7 7 7	79 79 74 74 74	US US
EX EX EX	28238 29031 29201	28240 29100 29230	1 1 1	1 1 1	76 79 79	7 7 7	76 79 79	us us	FD FD FD FD	29431 29481 29501 30499 30501	29464 29486 29544	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 75 75	7 7 7 7 7	79 79 79 75 75	US US US
EXXYYYYYYZZZZZAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	29431 29481 29501 29031 29201 29358 29431 29481 29501 30240 30242 29031 29201 29431 29481 29501 28510 28528 29031 29201 29340 29431 29481 29201 29340 29431 29481 29501 29340 29431 29481	29464 29486 29544 29100 29230 29464 29486 29544 29100 29230 29464 29544 28529 29100 29230 29464 29546 29544			79 79 79 79 79 79 76 76 79 79 79 79 79 79 79 79 79 78 79 79 79 78 78 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 76 76 79 79 79 78 79 79 79 76 77 79 78 78 79 78 79	US US US US US US US US US US US US US U		30553 30559 30576 30589 30783 30783 30806 30808 31192 31267 28557 28557 28512 28525 28545 28607 28612 28628 28628 28628 28628 28863 28866 28869 29031 29201 29481 29481	30560 30578 28513 28625 28864 29100 29230 29464 29486 29544			75 75 75 78 78 78 78 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	75 75 75 78 78 78 78 77 77 76 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77 77 77 77	US US US US
	29031 29201 29431 29481 29501 30195 30217 30223 30249 30262 30286 30757 30765 30771 30798 30940 28509 28884 28903 29031 29201	29100 29230 29464 29486 29544 30196 30219 30941 28904 29100 29230	111111111111111111111111111111111111111		79 79 79 76 76 76 76 76 78 78 78 77 77 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 76 76 76 76 78 78 78 77 77 79	US US US US US	FFFFFFGGGGHHHHHHIIFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	29031 29201 29431 29481 29501 29031 29201 29431 29501 29031 29201 29431 29481 29501 29431 29481 29501 29431 29481 29501 29431	29100 29230 29464 29486 29544 29100 29230 29464 29544 29100 29230 29464 29100 29230 29464 29186 29544 29186 29544 29186		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U

	Numero	dei titoli	dalla il t	ats quale itolo	Scade della p cedola deve e	nza rima che	sorteggio US gione = P		Numero d	lel titoli	<u> </u>	Data alla qu il tito	ale lo	Scade della 1 cedol deve c	prima a che	sorteggio US sione = P
Serie	dal	al	è rim	ratto iborsa- oile	uni al tit estra	ta olo tto	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile	rea	uni al ti estra	ita tolo	Ultimo sort - US Prescrizion
			G	M A	M	A	5 4				G	М	A	M	A	5 4
	« FE	6% Serie :	-		»				7	TITOLI DA	L. 5.	.000.0	000			
		Emission						FO FO	765 780	770	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US
		Codice 2						FO	789	79 0	1	1	79	7	79	US
		TITOLI DA		000				FO FP	798 765	770	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
		THOE DA	. 13 00					FP FP	780 78 9	790	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
FO	18131	18175 18230	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		7 7	79 79	US US	FP	798		1	1	79	7	79	US
FO FP	18226 18131	18175	1 1	79	7	79	US	FQ FQ	765 780	770	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
FP FQ	18226 18131	18230 18175	1		$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	79 79	US	FQ	789 798	790	1	1 1	79 79	7	79 7 9	US US
FQ	18226	18230	1	1 79	7 7	79 79	US US	FR	765	770	1	1	79	7	79	US
FR FR	18131 18226	18175 18230	1 :	1 79	7	79	US	FR FR	780 789	790	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
FS FS	18131 18226	18175 18230	1 :	- 1 -	7 7	79 79	US US	FR FS	798 765	770	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
		1	1- 1	1.0	1 1			FS	780		1	1	79	7	79	US
		TITOLI DA	L 250	.000				FS FS	789 798	790	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
FO	12343			l 79	7	79	US		т	ITOLI DA	T. 10	1.000	000			
FP FQ	12343 12343	12374 12374	1 :		7 7	79 79	US US		-				•••			
FR FS	12343 12343	12374 12374		1 79 1 79	7 7	79 79	US US	FO FP	381 381	391 391	1 1	1 1	79 79	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 79	US
-5	12010	1 120.1	1- 1	- .	1 . 1	1	0.5	FQ	381	391	1	1	79	7	79	US
		TITOLI DA	L 500	0.000				FR FS	381 381	391 391	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
FO	19617	19689		1 79	7	79	US									
FO FP	19699 19617	19716 19689		1 79 1 79	7 7	79 79	US US	1			_					
FP FQ	196 99 19617	19716 19689		1 79 1 79	7 7	79 79	US US		Thi	6% Serie	_					
FQ	19699	19716	1 :	1 79	7	79 79	US			TERVENT						
FR FR	19617 19699	19689 19716	1	1 79 1 79	7 7	79	US US		V en tennale	e 1/67 - 1/87 Codice 2			ne S	econo	1 a	
FS FS	19617 19699	19689 19716	1	1 79 1 79	7 7	79 79	US US				_					
		ritoli da		•		•				TITOLI DA	L.	5 0.00	U			
	•	IIIOLI DA	1.00	0.000					2101 2110		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
FO FO	41899 44312	41998 44349		1 79 1 79	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 79	US US		2112 2116	2114 2118	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
FO	44450	44508	1	1 79	7	79	US		2138		1	1	78	7	78	
FO FO	44599 44831	44601 44847		1 79 1 79	7 7	79 79	US US		2165 2226	2166 2229	1	1 1	78 77	7	78 77	
FP FP	41899 44312	41998 44349		1 79 1 79	7 7	79 79	US US	1	2256 2330	2257 2331	1	1	77	7 7	77 73	
FP	44450	44508	1	1 79	7	79	US		2837	2840	î	1	68	7	68	P
FP FP	44599 44831	44601 44847	1	1 79 1 79	7 7	79 79	US US		2909 2912	2913	1	1 1	78 78	7	78 78	
FQ FQ	41899 44312	41998 44349		1 79 1 79	7 7	79 79	US US	1	2939 4427	2942	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
FQ	44450	44508	1	1 79	7 7	79 79	US	Ì	4437	4438	1	1	78 78	7 7	78 78	
FQ FQ	44599 44831	44601 44847	1	1 79	7	79	US		4442 4459	4443 4460	1	1 1	78	7	78	
FR FR	41899 44312	41998 44349		1 79 1 79	7 7	79 79	US US		4471 4485	4473 4488	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
FR FR	44450 44599	44508 44601	1	1 79 1 79	7 7	79 79	US US		4494	4512	1	$\begin{vmatrix} \bar{1} \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
FR	44831	44847	1	1 79	7	79	US		4505 4515	4516	1	1	78	7	78	
FS FS	41899 44312	41998 44349		1 79 1 79	7 7	79 79	US US		4520 4527	4521	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
FS FS	44450 44599	44508 44601	1	1 79 1 79	7 7	79 79	US		4530 4693	4534	1	1 1	78 75	7 7	78 75	
FS	44831	44847		1 79	7	79	US		4723	}	î	i	75	7	75	
	l		1	l	1 1			ĺ		I	ı	1	ı	; l	ı	

rie	Numero d	ei titoli	١,	Date illa qu il tito etrat imbo	iale lo to	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita	orte US ione	Serie	Numero e	dei titoli	┨ ,	Data Alla qu il tito estrati rimbo	iale lo to	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	3 ⊃
	dal	al	•	bile			itolo atto	Ultimo Prescriz		dal	al	"	bile		al t	itolo atto	Ultimo
			G	М	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	OIE
ł	_							,		47000		_			_		
	5159 5371	5470	1	1	74 79	7 7	74 79	us		173 9 8 17801		1	1 1	72 72	7 7	72 72	
	5530		î	ī	73	7	73	"		17875	17877	ī	î	72	7	72	
	5726		1	ī	77	7	77		l i	18493	1	1	1	75	7	75	
	5742	5744	1	1	77	7	77			18498		1	1	75	7	75	
	5917	5931	1	1	79	7	79	US	ľ	18660		1	1	77	7	77	
	5978		1	1	75	7	75	1		18692	18693	1	1	77	7	77	
ł	6003	6004	1	1	75	7	75			18695		1	1	77	7	77	
	6671	6770	1	1	79	7	79	US		1 9 239 1 9 590	19592	1	1	76 74	7	76	
1	7288 7307	7310	1	1	78 78	7 7	78 78			19763	19392	1	1	75	7 7	74 75	
	7345	1310	i	ì	77	7	77	[19768		lî	î	75	7	75	
	7397	7398	lî	î	77	7	77			19782		ī	lî	75	7	75	
	7418		ī	ī	77	7	77			20644	20651	ĩ	ī	75	7	75	
	7422		1	1	78	7	78			20657		1	1	75	7	75	
	7438	7439	1	1	78	7	78			20949	20950	1	1	76	7	76	
	7456		1	1	78	7	78			21061	21160	1	1	79	7	79	U
	7509		1	1	76	7	76			23004		1	1	78	7	78	
	7537	7538	1	1	76	7	76			23079		1	1	76	7	76	
	7548		1	1	76	7	76			23186		1	1	73	7	73	
	7671	7004	1	1	73	7	73			24155 24167		1	1	76 76	7 7	76	
	7683 7687	7684 7688	1	1	75 75	7 7	75 75			24187 24187	24192	1	1	76	'7	76 76	
	7714	1000	i	î	75	7	75			24905	24907	li	li	78	;	78	
	7720		î	î	75	7	75			24951	2400	lî	lî	78	7	78	
	8178		ī	ī	76	7	76			25180	25181	lī .	ī	76	7	76	
	8418		ī	1	76	7	76	·	1 1	25206		1	1	76	7	76	
	8429	8432	1	1	76	7	76		1	25217		1	1	76	7	76	
	8435	8436	1	1	76	7	76			25223		1	1	76	7	76	
	9065		1	1	78	7	78			25232		1	1	76	7	76	
	9078	9083	1	1	78	7	78		1 1	25264	25265	1	1	76	7	76	
	9132	0044]1	1	78	7	78	·		25271	05000	1	1	76	7	76	
	9340	9341	1	1	70	7	70	l ,	1 1	25278	25280	1	1	77	7	77	7.
	9518 9524		1	1	75 75	7 7	75			26 32 6 27626	26425 27675	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	U
	9560		1	î	75	7	75			27 9 76	28025	li	i	79	;	79	Ū
	9700		lî	l î	76	7	76			28926	29000	lî	î	79	7	79	Ŭ
- 1	9715	9718	î	ī	76	7	76			2 9 201	29325	lī	î	79	7	79	Ŭ
	9748		1	1	76	7	76			32126	32225	1	1	79	7	79	Ŭ
	9769	9772	1	1	76	7	76			33426	33500	1	1	79	7	79	U
	10030		1	1	77	7	77			33601	33625	1	1	79	7	79	U
	10042	10044	1	1	77	7	77			34126	34200	1	1	79	7	79	U
	10124	444	1	1	69	7	69	P		34301	34325	1	1	79	7	79	U
- 1	10156	10157	1	1	69	7	69	P		34383	34384	1	1	78	7	78	
	10521 105 99		1	1	71 71	7 7	71			3 439 6 3 44 01		ļ,	1	78 78	7	78	
İ	10711	10800	i	ì	79	7	79	us		34420	34423	1	1	78	7	78 78	
	10901		i	î	79	7	79	US		34455	34456	i	i	78	7	78	
	11536	11010	i	î	77	7	77	0.5		34469	01400	î	î	78	7	78	
	11546		1	ī	77	7	77			34626	34725	ī	Ī	79	7	79	U
	11596	11599	1	1	77	7	77		1 1	35 149	35150	1	1	75	7	75	
	11602		1	1	77	7	77		1 1	35459	35460	1	1	73	7	73	
	11786	11885	1	1	79	7	79	US		35576		1	1	78	7	78	
	12273		1	1	78	7	78		ll	35581		1	1	78	7	78	
	12289	10004	1	1	78	7	78		l	35588	35596	1	1	78	7	78	
l	13003	13004	1	1	77	7	77			35606	35607	1	1	78	7	78	
	13007 13039	13008 13042	1	1	77	7 7	77			35609 35652	35610	1	1	78 78	7 7	78 78	
	13039	13042	i	i	77	7	77			35655 35655	35656	1	1	78	[7]	78	
	13046	19041	li	ì	77	7	77			35681	35682	1	1	78	7	78	
	13099	13100	i	i	77	7	77		1	35684	50002	i	î	78	7	78	
	13303	13304	î	î	70	7	70			35696	35697	î,	î	78	7	78	
	13456		ī	ī	71	7	71			35708	35709	1	ī	78	7	78	
	13801	13805	ī	1	77	7	77			35713	35714	1	1	76	7	76	
ı	13848	13849	1	1	77	7	77		l l	35844	35845	1	1	76	7	76	
	13853		1	1	77	7	77			35861		1	1	76	7	76	
- 1	15908	15909	1	1	77	7	77			35880	00000	1	1	76	7	76	
	16146	16153	1	1	73	7	73			36218	36220	1	1	76	7	76	
l	16886		1	1	79	7	79	US		36245	50000		1	76	7	76	
ı	17317 173 4 5		1	1	72	7 7	72		!!	36279	36280	1	1	77 77	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	77	
- 1	17392	17346 17393	1	1	72 72	7 7	72 72			36282 36334	36336	1	1	77	4	77	

Serie	Numero de		┨ .	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita ltolo	sorte US rione	Serie	Numero de		┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	cedol deve un al ti	prima a che easere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	М	A	M	atto A	Ultimo - Prescri		aaı	al	G	м	A	estr	Atto	Ultimo
	36355 36467 36491 36601	36490 36608	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 79 78 78 78	7 7 7 7 7	77 79 78 78 78	us		43191 43196 43345 43611 43615	43199 43346 43618	1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 78 78	7 7 7 7	77 77 77 78 78	
	36606 36629 36638 36645 36655 36684 36691 36801	36630 36640 36658 36688 36700 36836	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 79	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 79 79	US US		43639 43645 44348 44404 44416 44756 44764	44417 44757 44767	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 76 76 76 75	7 7 7 7 7 7	78 78 76 76 76 75	
	36841 37001 37235 37282 37330 37413	36900 37040 37840	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 76 76 72 76 79	7 7 7 7 7 7 7	79 79 76 76 76 72 76 79	US US US		45120 45145 45186 45235 45520 45614 45624	45134 45150 45419 45599 45618 45627	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 74 74 79 79 77	7 7 7 7 7 7	79 74 74 79 79 79 77	US US US
	37907 37913 38471 39041 39921 39933 39935	37914 38474 39140	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 79 76 76 76	7 7 7 7 7	77 77 77 79 76 76	us		45810 45884 46529 46556 46562 46567 46577	45886 46530 46563 46570 46578	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 77 75 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	76 77 75 78 78 78 78	
	39944 39946 39957 39976 40008 40014 40041	39948 39979 40009 40015 40100	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 76 76	7 7 7 7 7 7	76 76 76 76 76 76 76	us		46580 46583 47376 47415 47432 47612 47831	46581 46586 47377 47441 47711 47832	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 77 77 79 79 75	7 7 7 7 7 7	78 78 77 77 79 79 79	us us
	40201 40561 40573 40586 40603 40992 41042	40240 40566 40577 40587 40994 41051	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 74 74 74 78 78	7 7 7 7 7 7	79 74 74 74 74 78 78	US		47866 48022 48072 48076 48168 48508 48511	47867 48512	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	75 70 70 70 76 76 76	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 70 70 70 76 76 76	
	41062 41076 41080 41677 41692 41694 41710	41063 41077 41083 41714	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 78			48516 48531 49070 49083 49388 49375 49433 50027	48532 49077 49086 49376 49434 50028	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 76 72 72 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7	76 76 72 72 77 77 77	
	41731 41772 41775 42072 42147 42193 42315	41773 42073 42150 42194	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 76 74 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 76 74 74			50110 50534 50586 50594 51012 51041 51044	50209 50209 50595 51017	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 78 78 78 73 73	7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 73 73 73	US
	42321 42576 42582 42601 42604 42657 42673	42323 42578 42585	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 78 78 78 76 76	7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 78 78 78 78 76 76			51044 51310 51524 51551 51553 51602 51638 51654	51409 51527 51554 51603 51656	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 78 74 74 74 78 78	7 7 7 7 7 7	79 78 74 74 74 78 78	US
	42682 42713 42720 42741 42744 42921 42947 42969	42714 42723 42742 42747 42922 42948 42971	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	76 78 78 78 78 75 75	7 7 7 7 7 7 7 7	76 78 78 78 78 75 75 75			51840 51848 51857 51886 51980 52358 52375	51843 51858 51889 51982	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 70 71	7 7 7 7 7	74 74 74 74 70 71	
	43026 43127 43186	43187	1 1 1	1 1 1	75 77 77	7 7 7	75 77 77			52392 52522 52553	52554	1 1 1	1 1 1	71 76 76	7 7 7	71 76 76	

52 52 52 52 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53	2557 2573 2618 2654 2654 2654 2780 2867 3209 3304 3310 3358 3361 3423 3485 3531 3545 3579 3664 3674 3701	52559 52575 52625 53307 53367 53478 53492 53532	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 69 69 77 69 77	estr M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 76 76 69 69	TOILIMO SOFT	A	60398 60465	al	G 1	M 1 1 1	73	estr M	A 73	Ultimo sorte
52 52 52 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54 54	2573 2618 2654 2780 2867 33209 3304 3310 3358 3361 3423 3485 3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	52575 52625 53307 53367 53478 53492 53532	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 69 69 77 69 77	7 7 7 7	76 76 69 69					1	1	73	7		
52 52 52 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54 54	2573 2618 2654 2780 2867 33209 3304 3310 3358 3361 3423 3485 3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	52575 52625 53307 53367 53478 53492 53532	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 69 69 77 69 77	7 7 7 7	76 69 69	P				1				73	
52 52 52 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54 54	2573 2618 2654 2780 2867 33209 3304 3310 3358 3361 3423 3485 3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	52575 52625 53307 53367 53478 53492 53532	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 69 69 77 69 77	7 7 7 7	76 69 69	P				lî .				, ,,,	
52 52 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54	2618 2654 2780 2867 3209 3304 3310 3358 3361 3423 3485 3531 3545 3579 3664 3674 3701	52625 53307 53367 53478 53492 53532	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	69 69 77 69 77	7 7 7	69 69	P		UUSTU				74		74	
52 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54 54	2654 2780 2867 3209 3304 3310 3358 3361 3423 3485 3531 3545 3579 3664 3674 3701	53307 53367 53478 53492 53532	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 77 69 77	7 7	69		A	60593	60594	1	1	74	7	74	
52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54 54 54 54	2867 3209 3304 3310 3358 3361 3423 3485 3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	53367 53478 53492 53532	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 77		I `	P	A	61201	61215	1	1	79	7	79	U
53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54	3209 3304 3310 3358 3361 3423 3485 3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	53367 53478 53492 53532	1 1 1 1 1	1 1 1	77	7	77		A	61278	61362	1	1	79	7	79	U
53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54	3304 3310 3358 3361 3423 3485 3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	53367 53478 53492 53532	1 1 1 1	1 1			69	P	B	59415		1	1	77	7	77	
53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54	3310 3358 3361 3423 3485 3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	53367 53478 53492 53532	1 1 1	1	76	7	77		В	59420		1	1	77	7	77	
53 53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54	3358 3361 3423 3485 3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	53478 53492 53532	1 1 1			7	76		В	59483 59634	E0.62E	IT.	1	77 75	7 7	77 75	
53 53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54	3361 3423 3485 3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	53478 53492 53532	1	1 1	76	7 7	76 76		B B	59672	59635 59675	1	1	75	7	75	
53 53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54	3423 3485 3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	53478 53492 53532	1	î	76 76	7	76		B	59612 596 9 7	28012	i	i	78	7	78	
53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54 54	3485 3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	53 49 2 53532		1	79	7	79	US	В	59858		lî	۱î	78	7	78	
53 53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54 54	3531 3545 3574 3579 3664 3674 3701	53532		î	75	7	75	0.5	B	59866		lī	Ιī	78	1 7	78	
53 53 53 53 53 53 54 54 54 54 54 54	3574 3579 3664 3674 3701	E 0.000	lī l	ī	75	7	75		В	59 880		1	1	78	7	78	
53 53 53 53 54 54 54 54 54 54	3579 3664 3674 3701	E 9000	1	1	75	7	75		В	59892	59895	1	1	78	7	78	
53 53 53 53 54 54 54 54 54 54	3664 3674 3701	EBOOA	1	1	75	7	75		В	59897		1	1	78	7	78	_
53 53 53 54 54 54 54 54 54 54	3674 3701	536 00	1	1	79	7	79	US	В	59921		1	1	68	7	68]
53 53 54 54 54 54 54 54 54	3701		1	1	73	7	73		В	59994	60000	1	1	78	7	78	Ψ,
53 54 54 54 54 54 54 54 54		53678	1	1	73	7.	73	776	В	60085	600 9 6	1	1	79	7	79	U
53 54 54 54 54 54 54 54	747E	53722	1	1	79	7 7	79 76	US	B	60173 61201	61215	1	1 1	71 79	7	71 79	υ
54 54 54 54 54 54 54 54	3874	53828 53877	1 1	1	76 76	7	76		В	61278	61362	i	i	79	7	79	Ü
54 54 54 54 54 54 54 54	4303	54305	i	i	78	7	78		c	59652	01002	î	li	75	7	75	Ŭ
54 54 54 54 54 54	4337	0 1000	i l	i	78	7	78		Č	59684	59685	ī	ī	75	7	75	
54 54 54 54 54	4600	54686	ī	1	79	7	79	US	Č	59844	59848	1	1	78	7	78	
54 54 54 54	4695		1	1	78	7	78		Ċ	59851	59853	1	1	78	7	78	
54 54 54	46 9 8		1	1	78	7	78		C	60085	60096	1	1	79	7	79	U
54 54	4701	54705	1	1	78	7	78		C	60129		1	1	71	7	71	
54	4708	54713	1	1	78	7	78		C	60132		1	1	71	7	71	
	4730	54735	1	1	78	7	78		C	60337	00040	1	1	73	7	73	
1 34	4737	54740	1	1	78	7	78		C	60342	60343	ļ,	1	73	7	73 76	
	4761 4766	54762 54767	1	1	78	7 7	78		Č	60819 60826	60820	1	1 1	76 76	7 7	76	
	4769	54770	1	1 1	78 78	7	78 78		C	60849	60850	i	i	76	7	76	
	4772	54774	î	i	78	7	78		č	60873	00000	i	l î	76	7	76	
	4836	54839	i	î	72	7	72		č	60880	60881	ĩ	l ī	76	7	76	
54	4908	54912	ī	ī	78	7	78		Č	61201	61215	1	1	79	7	79	U
54	4947	54949	1	1	78	7	78		ΙčΙ	61278	61362	1	1	79	7	79	U
	5057		1	1	77	7	77		D	594 08		1	1	77	7	77	
	5066	5506 9	1	1	77	7	77		D	59425		1	1	77	7	77	
55	5071	55074	1	1	77	7	77		D	59428	70440	1	1	77	7	77	
	5095	55097	1	1	77	7	77		D	59447	59448	1	1	77	7	77	
	5162 5205	55165 55206	1	1 1	72 77	7 7	72		D D	5 946 6 5 96 51	59469 59654	1	1 1	75	7 7	77 75	
	5217	55219	i	i	77	7	77		Ď	59657	25022	î	î	75	7	75	
	5395	55494	î	î	79	7	79	US	Ď	59682	59683	ī	ī	75	7	75	
	5501	55502	1	ī	69	7	69	P	Ď	5 9 701	555=5	1	1	78	7	78	
55	5732	55737	1	1	72	7	72		D	59764	59765	1	1	70	7	70	
	5746		1	1	72	7	72		D	59843	59845	1	1	78	7	78	
	5896	55898	1	1	71	7	71		D	59850		1	1	78	7	78	
	5900	E 00 00	1	1	71	7	71	,	D	5987 0	FA.	1	1	78	7	78	
	6237 6337	56238 56341	1	1	75	7	75		D D	59876	5 9 877	1	1	78 78	7 7	78 78	
	7091	570 94	1	1 1	75 73	7	75 73		D D	59879 59883	59880 59885	1	1	78	7	78	
	7153	57200	1	1	79	1	79	US	Ď	5 9 887	59888	i	i	78	7	78	
	7301	57352	î	î	79	7	79	ÜS	Ď	59890	59893	î	î	78	7	78	
58	8226	58229	ī	ī	78	7	78		Ď	59909	59911	1	ī	78	7	78	
58	8245		1	1	78	7	78		D	59970		1	1	78	7	78	
	8249		1	1	78	7	78		D	5 99 72		1	1	78	7	78	
	8254		1	1	78	7	78		D	60085	60096	1	1	79	7	79	U
	8256	FO 044	1	1	78	7	78		D	60151	****	1	1	71	7	71	
	9037	59040	1	1	70	7	70		D	60396	60400	1	1	73	7 7	73	
	9407 9421	59412 59422	1	1 1	77	7	77		D	60462	CACRE	1	1	74	7	74	
	9421	59422	1	1 1	77	7 7	77		D	60624	60625	1	1	74 76	7	74 76	
	9628	59629	1	1	75	1 7	75		D D	60835 60859			i	76	7	76	
	9640	VV 029	li	i	75	7	75		ם ו	61201	61215	li l	l i	79	7	79	U
	9645	59646	li -	li	75	7	75		ם	61278	61362	li l	l i	79	7	79	Ŭ
59	9855		l ī	î	78	7	78										
		59872							E	59639	59641	î	Ī	75	7	75	
60	9869	600 9 6	1	1	78 79	7 7	78 79	US	E					75 79 71		75 79 71	U

Serie	Numero de	ei titoli	┤ ,	Date alla qu il tito estrat	i ale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorte US fone	Serte	Numero d	lei titoli	┨ 。	Data illa qu il titol estrati	iale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere ita	orte US Ione
	dal	al	e	rimbo bile		al ti	itolo atto	Ultimo Prescriz		dal	al .		rim bo bile		al t	itolo atto	Ultimo de Prescriz
_			G	M	A	М	A	5 4				G	М	A	M	A	5 4
E	60835		1	1	76	7	76		I	60085	60096	1	1	79	7	79	US
E	608 49 60868	60869	1	1	76 76	7 7	76 76		Į	60902	61015	1	1	76	7	76	,,,
E E	61201	61215	i	i	79	7	79	US	I	61201 61255	61215 61256	1	1 1	79 69	7 7	79 69	US P
E	61257	61.000	1	1	69	7	69	P	I	61278	61362	1	1	79	7	79	ŪS
E F	61278 5 961 0	61362 59611	1	1	79 75	7	79 75	US	J	59396 59403		1	1 1	77 77	7 7	77	
F	59710	00011	ī	î	70	7	70		l j	59409		li .	i	77	7	77	
F	59713	59714	1	1	70	7	70		J	59411		1	1	77	7	77	
F	59739 59866		1	1	70 78	7	70 78		J J	59413 59417		1	1	77	7 7	77	
F	59875	59879	ī	1	78	7	78		J	59419		i	ī	77	7	77	
F	59906 59973	59907 59976	1	1 1	78 78	7	78 78		J	59423	59424	1	1	77	7	77	
F	59979	59980	i	i	78	7	78		J	59435 59437		1	1 1	77	7 7	77	
F	59985	59988	1	1	78	7	78		J	59479		ī	1	77	7	77	
F F	59990 60085	60000 60096	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 79	7	78 79	US	J	59638	50040	1	1	75	7	75	
F	60365	00000	î	î	73	7	73]]	59646 59857	59648 59858	1	1	75 78	7 7	75 78	
F	60550	60551	1	1	72	7	72		J	59863		ī	1	78	7	78	
F F	60820 60835		1	1 1	76 76	7 7	76 76		J	59970	E0093	1	1	78 78	7 7	78 78	
F	61201	61215	1	1	79	7	79	ųs	J	59975 59993	59982 59994	1	1	78	7	78	
F	61278	61362	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 78	7	79 78	ปร	J	60085	60096	ī	1	79	7	79	US
G G	59850 59856	59851 59857	i	l i	78	7	78		l J	60822 608 9 1	60894	1	1	76 76	7 7	76 76	
G	59865		1	1	78	7	78		j	61201	61215	i	i	79	1 7	79	us
G G	59889 59904		1	1	78 78	7	78 78		J	61278	61362	1	1	79	7	79	US
Ğ	59988	59995	i	i	78	7	78		K	59393 59518	59444 59523	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
G	60085	60096	1	1	79	7	79	US	K	5 9 528	39323	1	1	78	7	78	[
G G	60338 603 9 8			1	73 73	7 7	73		K	59533		1	1	78	7	78	
G	60465		î	1	74	7	74		K	59544 59549	59546	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
G	60820	60000	1	1 1	76 76	7 7	76 76		L	62220	Į.	î	î	71	7	71	
G G	60887 61201	60888 61215	1 1	1	79	7	79	US	Ļ	62375	62385	1	1 1	79 79	7 7	79	US
G	61277		1	1	69	7	69	P	L L	62474 62514	62515	1 1	1	78	7	79 78	03
G H	61278 5 939 5	61362	1	1	79 77	7	79 77	US	L	62885	62984	1	1	79	7	79	US
H	59431	59432	î	1	77	7	77		L L	63036 63518		1	1	72 76	7 7	72 76	ł
H	59437	59438	1	1	77 77	7	77 77		L	63549	63550	î	î	75	7	75	
H H	59452 59465	59466	1	1	77	7 7	77		L	63581	63582	1	1	75	7	75	
H	59470		1	1	77	7	77		L M	63591 61 9 22	61923	1	1	75 73	7 7	75 73	1
H H	59481 59487		1	1 1	77	7 7	77		M	62375	62385	î	î	79	7	79	บร
H	59633		î	î	75	7	75		M	62474		1	1	79 78	7 7	79 78	US
H H	59661 59697	59664 59701	1	1 1	75 78	7 7	75 78		M M	62511 62721		1 1	1	74	7	74	
Ĥ	59845	29101	1	li i	78	7	78		M	62741		1	1	74	7	74	
H	59853	59854	1	1	78	7	78		M M	62744 62755	62746 62758	1	1	74 74	7 7	74 74	•
H H	59857 59863	59865	1	1 1	78 78	7 7	78 78		M	627 9 2	02.00	1	1	73	7	73	
H	59876		î	1	78	7	78		M	62801 62854		1	1 1	77	7 7	77 77	
H	59887	59891	1	1	78 78	7	78 78	1	M M	62885	62984	li l	i	79	7	79	US
H H	5 99 00 5 99 09	59911	1	1 1	78	7 7	78	[M	63262		1	1	78	7	78	
H	59988	59991	1	1	78	7	78		M	63281	63282	1	1	78 78	7 7	78 78	
H H	60085 60465	60096 60467	1	1 1	79 74	7 7	79 74	US	M M	63286 63298	63301	1	1	78	7	78	
H	60896	60897	ī	î	76	7	76		M	63315	63316	1	1	78	7	78	
H	61201	61215	1	1	79	7	79	US	M M	63321 63343	63344	1	1	78 78	7 7	78 78	1
H I	61278 59411	61362	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US	M	63581	63582	1	1	75	7	75	
I	59462		1	1	77	7	77		N	61560		1	1	79	7	79	US
I	59851 59865	59854	1	1 1	78 78	7 7	78 78		N N	61570 61579	61580	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
I	59870		ļi	i	78	7	78		N	61589	01000	1	1	75	7	75	
I	59888		1	1	78	7	78		N N	61590 61596	61600	1	1	79 79	7	79 79	US US
I I	59892 59935	59936	1	1 1	78 68	7 7	78 68	P	N	61596 61684	91,000	i	1	78	7	78	0.5

Serie	Numero de			Data alla qu Il titol estrati rimbo bile	lale lo lo rsa -	Scaddella j cedol deve d un al ti	prima a che sasere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serle	Numero	dei titoli	┨ .	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	ale lo to rsa-	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo	sortes US zione
	dal	al	G	м	A	M	A	Ultimo Prescri		GEI	81	G	М	A	M	atto A	Ultimo = Prescri
													-	<u> </u>			
	TI	TOLI DA	L 1	00.00	0				li	8306		1	1	75	7	75	
1	129		1	1	73	7	73		1 1	8338 8355	9356	1	1	75 75	7 7	75 75	
	601	700	1	1	79	7	79	US	1 1	8383	8404	1	1	75	7	75	
	721 732	722	1	1 1	77 72	7 7	77 72			8403 8802	8404 8803	1	1	77 78	7 7	77	
	742		î	î	72	7	72			8805		î	î	78	7	78	
	761	700	1	1	72	7	72			9212		1	1	77	7	77	
	780 1875	786 1974	1	1 1	72 79	7 7	72 79	US		9239 9244	1	1	1	77 77	7	77	
	2068	-	1	1	75	7	75			9534	9536	1	1	78	7	78	
	2385 2401	2387	1	1	78 78	7 7	78 78			10158 10402	10159	1	1 1	74 76	7 7	74 76	
	2469		i	1 1	78	7	78			10439	10440	1	1	76	7	76	
	2475	2574	1	1	79	7 1	79	US		10445		1	1	76	7	76	
	3185 3215		1	1 1	75 75	7 7	75 75			10558 10563	10559	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76	
	3270		i	i	75	7	75		i	10584		i	1	76	7	76	
	3275	3374	1	1	79	7	79	US		10590		1	1	76	7	76	
	3702 3858	3703	1	1 1	75 71	7 7	75 71		1	105 94 10607	10595 10609	1	1 1	76 76	7 7	76	
ļ	4075	4174	î	î	79	7	79	US	1	10613	10003	î	î	76	7	76	
ľ	4773		1	1	78	7	78			10626	10000	1	1	76	7	76	
	4779 5484	5500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 79	7 7	78 79	US		10630 10758	10639 10759	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 78	7 7	76	
}	5601	5683	ī	î	79	7	79	US		10769	10.00	ī	1	78	7	78	
Ì	6777		1	1	68	7	68	P		10775		1	1	78	7	78	
	6802 6858		$\frac{1}{1}$	1	75 75	7 7	75 75		1	10780 10789		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
	6957	6958	î	ī	74	7	74			107 9 5	10796	1	1	78	7	78	
	7084	7100	1	1	79	7	79	US		10801 10836		1	1	73 73	7 7	73	
	7201 72 9 1	7283 72 9 2	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 78	7 7	7 9 78	US		10839		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73	7	73	
	7294		1	1	78	7	78			10895		1	1	73	7	73	
	7300 7303		$\frac{1}{1}$	1 1	78 78	7 7	78			10 904 10 93 6	10905 10940	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
	7319	7320	1	1	78	7	78 78			11117	10940	i	i	74	7	74	
	7334		1	1	78	7	78			11128	1	1	1	74	7	74	
	7337 7346		1	1	78 78	7 7	78 78			111 44 11260	11261	1	1	74 77	7 7	74	
	7350		î	î	78	7	78			11267		î	1	77	7	77	
	7355	5005	1	1	78	7	78			11288	11290	1	1	77	7	77	
	7364 7367	7365	1	1	78 78	7 7	78 78			11332 11337	11333	1	1 1	77	7 7	77	
	7369		1	1	78	7	78			11342		1	1	77	7	77	
	7372 7384	7385	1	1	78 78	7 7	78 78			11345 11347		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77 77	7 7	77	
-	7389	7393	î	î	78	7	78			12136	12137	î	î	77	7	77	
	7414		1	1	78	7	78			12237 12326	12276	1	1	79 78	7	79	US
	7420 7434		1	1 1	78 78	7 7	78 78			12326	12329	1	1	78	7 7	78 78	
	7436		1	1	78	7	78			12377	12436	1	1	79	7	79	US
	7439 7443		1	1 1	78 78	7 7	78 78	ı	li	12515 12536	12518 125 39	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
	7446		i	1	78	1 7	78		li	12637	12836	ī	i	79	7	79	US
	7460	7405	1	1	78	7	78		1	13031		1	1	77	7	77	
ŀ	7466 7469	7467 7471	1	1 1	78 78	7 7	78 78			13047 13071	13074	1	1	77 77	7 7	77 77	
	7474		î	î	78	7	78			13286		ī	1	75	7	75	
	7494 7541		1	1	77	7 7	77		i [13437	13536	1	1	79 76	7	79 76	US
İ	7574	7575	اأ	1	77 77	7 7	77 77			135 9 1 13603	13595 13605	i	1	76	7	76	
- !	7804	7805	1	1	73	7	73			13722	13723	ī	1	77	7	77	
1	78 99 8021		1	1 1	73 71	7	73			13734 13758	13759	1	1	77 77	7 7	77 77	
ĺ	8048		i	1	71	7 7	71 71			13766	13767	1	i	77	7	77	
	. 8207		1	1	77	7	77			13773		1	1	77	7	77	
1	8218 8224			1 1	77	7 7	77 77			13775 16101	16104		1	77 76	7	77 76	
	8264	8265	î	1	77	7	77		}	16107	16109]ī	1	76	7	76	
	8274 8283	8276	1	1	77 77	7	77		l I	16372	16400	1	1	79 79	7 7	79 79	US US

Serie	Numero de	ei titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedo de ve	lenza prima la che easere	sorte US sione	Serie	Numero d	ei titoli	١,	Date lla qu il tito etrat	iale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorte US done
	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo Prescri	ļ	dal	al	"	bile			itolo atto	Ultimo . Prescriz
			G	M	A	М	A	5 4				G	М	A	М	A	5 &
	16515	16516	1	1	77	7	77		В	32429	32445	1	1	79	7	79	us
	16523	16552	1	1	79	7	79	US	B B	32492 32546	32500 32548	1	1	79 73	7 7	79	US
1	16580 16588	16589	1	1	77	7 7	77		В	32601	32548 32674	i	1	79	7	73 79	US
1	16610	10041	1	1	77	7	77	770	В	33044		1	1	71	7	71	
	16612 16698	16641 16699	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US	B B	33046 33086	33088	1	1	71 71	7 7	71 71	
	16701		1	1	78	7	78		В	33093	33094	1	1	71	7	71	
	16710 16731		1	1	78 78	7	78 78		B B	33246 33258	33255 33261	1	1	77	7 7	77	
	16762	16764	î	1	78	7	78		В	33263	00201	i	1	77	7	77	
1	16773	16774	1	1	78	7	78		B B	33265 33280		1	1	77	7 7	77	
	17148 17182		1	1	76 76	7 7	76 76		В	33288		li	1 1	77	1 7	77	
	17566		1	1	73	7	73		В	33290		1	1	77	7	77	_
	17859 17863	17860	1	1	78 78	7	78 78		B B	33636 33749	33638 33801	1	1	69 79	7 7	69 79	US
	18507	18606	ī	1	79	7	79	US	В	33888	33898	1	1	79	7	79	ŭš
	20607 20671	20623 20706	1	1	79 79	7 7	79 79	US	B B	33991 34002	33993 34003	1 1	1	75 75	7	75 75	
	25107	25206	1	1	79	7	79	US	В	34185	34189	1	i	72	7	72	
-	26369	26468	1	1	79	7	79	US	В	34261		1	1	78	7	78	
	26869 29150	26968 29151	1	1	79 68	7 7	79 68	US P	B B	34263 34265		1	1	78 78	7 7	78 78	
İ	29215	29216	ī	1	78	7	78	•	В	34325		1	1	78	7	78	
	29234 29242		1	1 1	78 78	7 7	78 78		B B	34331 34653	34334	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 70	7 7	78 70	
1	29242	29277	1	1	78	7	78		c	32010	32011	i	1	78	7	78	
ŀ	29386		1	1	71	7	71		C	32021		1	1	78	7	78	
	29755 29796	29797	1	1	71 71	7 7	71 71		C	32429 32 49 2	32445 32500	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
	29923	29947	ī	1	74	7	74		C	32601	32674	1	1	79	7	79	US
	30460 30607	30610	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 75	7 7	69 75	P	C	33661 337 49	33801	1	1	69 79	7 7	69 79	P US
	30835	30836	i	i	73	7	73		ľč	33888	33898	1	l i	79	7	79	บร
	31229		1	1	76	7	76		C	34168		1	1	72	7	72	
1	31273 31279		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76 76		C	34183 34256		1 1	1	72 78	7 7	72 78	
	31321		1	1	77	7	77		C i	34262		1	1	78	7	78	
A	31338 32016	32019	1	1	77 78	7 7	77 78		C	34911 35067	35073	1	1	76 76	7 7	76 76	
Α	32021	32022	1	î	78	7	78		IC	35088		î	1	76	7	76	
A	32029 32040	32030	1	1 1	78 78	7 7	78 78		C	35102 35121	35103	1	1	76 76	7	76 76	
Â	32050		i	1	78	7	78		CC	35124		1	1	76	7	76	
A	32053		1	1	78	7	78		IC	35132	35133	1	1	76	7	76	
A A	32062 32101	32105	1	1	78 78	7 7	78 78		D D	32034 32068	32038	1	1	78 78	7 7	78 78	
A	32142	32146	1	1	74	7	74		D	32073		1	1	78	7	78	ı
A A	32429 32492	32445 32500	1	1	79 79	7 7	79	US US	D D	32076 32082	32083	1	1	74 74	7 7	74 74	
A	32510	0_00	ī	1	73	7	73		D	32088	32094	ī	1	74	7	74	
A A	32548 32560		1	1	73 73	7 7	73 73		D D	320 99 32103	32100 32106	1	1	78 78	7 7	78 78	
A	32567	3256 9	î	1	73	7	73		ם ו	32110		i	1	74	7	74	
A A	32573 32601	32575 3267 4	1	1	73 79	7 7	73 79	US	D D	32214 32227	32215 32228	1	1	78 78	7 7	78 78	
Â	33749	33801	1	i	79	7	79	US	ם	32258	32220	1	1	75	†	75	
A	33888	33898	1	1	79	7	79	US	900	32273	32274	1	1	75	7	75	
A A	34005 34010		li i	1	75 75	7 7	75 75		D D	32285 32310	32311	1	1	75 75	7 7	75 75	
A	34124	34133	ī	1	72	7	72		D	32322		1	1	75	7	75	115
A A	34329 34617	34330	1	1	78 73	7 7	78 73		ممممم	32429 32490	32445 32491	1 1	1	79 77	7 7	79 77	US
A	34630		ī	1	73	7	73		Ď	32492	32500	1	1	79	7	79	US
A B	34665 32007	34666 32009	1	1	70 78	7 7	70 78		D	32601 33194		1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
B	32017	32019	i	i	78	7	78		ă	33202	29120	i	1	77	7	77	
A B B B	32021		1	1	78	7	78		D	33210	99000	1	1	77	7 7	77	
В	32037 32213	32038	1	1 1	78 78	7 7	78 78		D D	33228 33234	33230 33235	1	1	77 77	7	77	
В	32255		1	Ĭ	75	1 7	75		D D	33749		1	ī	79	7	79	US

Serie	Numero de	-	e e	Data lla qui il titole stratt imbor bile	O O Ple	Scad della j cedol deve un al ti estr	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol estrati rimbo bile	iale lo to	cedol deve un al ti	prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
ļ.	dal	al	G	М	A	M	A	Ultimo Prescri		ası	8.1	G	м	A	M	atto A	Ultimo Presori
			_									-	-	 		-	
D	33888	33898	1	1	79	7	79	US	G	32253		1	1	75	7	75	
Ď	34003	99090	î	î	75	7	75		Ğ	32275	32279	ī	ī	75	7	75	
D	34251		1	1	78	7	78		G	32282		1	1	75	7	75	
D	34257	34260	1	1	78	7	78		G	32429	32445	1	1	79	7	79	US
D	34339	34343	1	1	78	7	78		G G	32451 32453	22454	1	1	77	7 7	77	
D D	34651 34919	34653 34925	1 1	1 1	70 76	7	70 76		Ğ	32453 32457	32454	1	1	77	7 7	77	
ם מ	34940	34941	i	î	76	7	76		Ğ	32477		î	î	77	7	77	
E	32052		ī	ī	78	7	78		G	32492	32500	1	1	79	7	79	US
E	32056	32057	1	1	78	7	78		G	32519		1	1	73	7	73	
E	32069	32071	1	1	78	7	78		G	32601	32674	1	1	79	7	79	US
E	32127	32128	1	1	74	7	74 78		G	33228 332 4 0	33229	1	1	77	7 7	77 77	
E E	32228 32229		1 1	1 1	78 75	7	75		Ğ	332 4 6		i	۱i	77	7	77	
Ē	32429	32445	l i	î	79	7	79	US	Ğ	33281		ī	ī	77	1 7	77	Ì
Ē	32492	32500	î .	î	79	7	79	ŭš	G	33290		1	1	77	7	77	
E	32601	32674	1	1	79	7	79	US	G	33292		1	1	77	7	77	
E	33040		1	1	71	7	71		G	33665	33667	1	1	69	7	69	P
E	33094	00001	1	1	71	7	71	776	G	33749	33801	1	1	79	7	79	US
E	33749	33801 33898	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	G G	33860 33888	33898	1	1 1	68 79	7 7	68	P US
Ē	33888 34167	34168	i	i	72	7	72	03	Ğ	34008	35050	lî	î	75	7	75	03
Ē	34263	24100	î	î	78	7	78		Ğ	34101	34103	ī	l ī	72	7	72	
Ē	34331		ī	ī	78	7	78		G	34125		1	1	72	7	72	
E	34335		1	1	78	7	78		G	34155		1	1	72	7	72	ļ
E	34627	34628	1	1	73	7	73		G	34158		1	1	72	7	72	ŀ
E	35115		1	1	76	7	76	ļ	G G	34182 34194	34198	1	1 1	72 72	7 7	72 72	ŀ
E F	35119 32014	32015	1 1	1 1	76 78	7 7	76 78	1	Ğ	34257	34190	1	l i	78	1 7	78	•
F	32030	32031	l î	1	78	7	78		ĬĞ	34272		î	î	78	7	78	l
F	32050	32052	ī	ī	78	7	78		G	34322		1	1	78	7	78	
F	32064		1	1	78	7	78		G	34344	i	1	1	78	7	78	
F	32071		1	1	78	7	78		G	34620	1	1	1	73	7	73	
F	32097	00100	1	1	78	7	78	i	G G	34945 35089		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
F F	32188 32208	32189 32211	1 1	1 1	74 78	7 7	74 78		Ğ	350 9 7		1	i	76	1 7	76	
F	32289	32211	i	î	75	7	75		Ğ	35129		i	î	76	1 7	76	1
F	32325	32326	ī	ī	75	7	75	,	G	35143		1	1	76	7	76	
F	32429	32445	1	1	79	7	79	US	G	35150	35156	1	1	76	7	76	1
F	32470		1	1	77	7	77		H	32009	32013	1.	1	78	7	78	
F	32492	32500	1	1	79	7	79	US	H H	32024 32038	32025 32041	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
F F	325 9 2 32601	32594 32674	1 1	1 1	73 79	7 7	73 79	US	H	32044	32041	li .	i	78	7	78	
F	32865	32014	î	î	70	7	70	05	Ĥ	32065		ī	ī	78	7	78	1
F	33047	33050	Ī	ī	71	7	71		H	32147		1	1	74	7	74	ļ
F	33224	33228	1	1	77	7	77		H	32165	32167	1	1	74	7	74	
F	33749	33801	1	1	79	7	79	US	H	32208 32211	32212	11	1	78 78	7 7	78 78	
F	33868	22070	1	1	68	7	68 68	P P	H H	32211	32212	1	1 1	78	7	78	
F	33876 33888	33878 338 9 8	1 1	1 1	68 79	7 7	79	บร	H	32218 32224	02218	î	ī	78	7	78	l
F	33991	33993	i	l i	75	7	75	55	H	32235	J	ī	1	75	7	75	
F	34273	34276	ī	ī	78	7	78		H	32429	32445	1	1	79	7	79	US
F	34323	34324	1	1	78	7	78		H	32466	1	1	1	77	7	77	l
F	34328	34329	1	1	78	7	78		H	32479	20500	1	1	77	7	77	TIE
F	34334	34336	1	1	78	7	78 76	1	H H	32 49 2 32601	32500 32674	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
F F	34927 35071		1	1 1	76 76	7 7	76	l	H	33021	33022	1	i	71	7	71	
F	35102		l i	1	76	7	76	1	Н	33077	33079	1	1	71	7	71	
F	35124		ī	Ī	76	7	76		H	33629	33630	1	1	69	7	69	P
F	35140	35141	1	1	76	7	76		H	33693	33694	1	1	69	7	69	P
Ğ	32019		1	1	78	7	78	1	H	33749	33801	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
<u>ن</u> ا	32022	20000	1 1		78	7 7	78 78	1	H H	33888 33 9 86	33898	li l	i	75	1 7	75	"
G	32063 32078	32067	1 1	1 1	78 74	7	74	1	Н	34259	34260	î	1	78	7	78	
Ğ	32114	32119	1	i	74	1 7	74		H H	34340	34342	1	1°	78	7	78	
Ğ	32138	02118	i	l i	74	7	74		H	34349	34350	1	1	78	7	78	
G	32143		1	1	74	7	74		H	35105	35106	1	1	76	7	76	
G	32175		1	1	74	7	74	1	H	35136	05140	1	1	76	7	76	l
000000000000	32195		1	1 1	74	7	74	1	H	35145 35156	35146	1	1	76 76	7 7	76 76	
Ġ	32202 32207	32208	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74 78	1	H H	35156 35167	1	li l	1	72	7	72	l

Serie	Numero de	si titoli	١,	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo lo	della cedo deve un	lenza prima la che easere ilta itolo	sorte US clone	Serie	Numero d	ei titoli	١,	Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	della cedo deve un	lenza prima la che essere ilta ltolo	sorte US tone
	dal	al		bile			atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile			atto	Ultimo Prescriz
			G	M	A	M	Α	D 4				G	M	A	M	A	D 4
ı	32019	32021	1	1	78	7	78		յ	34005		1	1	75	7	75	
Î	32031		1	1	78	7	78		J	34114	34116	1	1	72	7	72	
Ţ	32035	32037	1	1	78	7	78	ĺ	J	34154 34276	34155	1	1	72	7	72	
I	32041 32043	32046	1 1	1	78 78	7 7	78 78	!	j	34923		1	1 1	78 76	7	78 76	ĺ
î	32049	32050	ī	ī	78	7	78	ì	J	35058		î	î	76	7	76	
Ī	32056		1	1	78	7	78		J	35083		1	1	76	7	76	
I	32063 320 9 6	32097	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78		J J	35104 35129	35134	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
Î	32212	02031	î	î	78	7	78		K	32132	03104	î	î	77	7	77	
I	32429	32445	1	1	79	7	79	US	K	32254	32263	1	1	79	7	79	US
I	32 49 2 32601	32500 3267 4	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	K K	32284 32361	32320 32393	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
i	33210	33212	î	î	77	7	77	03	ĸ	32716	32717	î	l i	73	1 7	73	US
I	33217		1	1	77	7	77		K	32842	82845	1	1	78	7	78	
I	33219 33225	33226	1	1 1	77 77	7 7	77		K K	32860 32867	32862	1 1	1 1	78 78	7 7	78	
i	33243	33226	i	1	77	4	77		K	32875	32883	i	1	78	7	78 78	
Î	33262	33264	ī	ī	77	7	77		K	32887	32889	1	ī	78	7	78	
Ī	33269	33270	1	1	77	7	77		K	32895	32896	1	1	78	7	78	
I	33284 33749	33289 33801	1	1 1	77 79	7 7	77 79	US	K L	33070 35301	33071 35303	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 72	7 7	76 72	
Î	33888	33898	î	l i	79	7	79	US	Ľ	35434	35497	î	l î	79	;	79	US
I	34324		1	1	78	7	78		L	35559		1	1	75	7	75	
Ţ	34337	34338	1	1	78 78	7	78		L L	35807 36073		1	1	73	7 7	73	
I	34341 34345	34342 34346	1	1 1	78	7 7	78 78		Ĺ	36187	36188	1	1 1	78 78	'7	78 78	
Î	34926	01010	ī	ī	76	7	76		L	36216		1	ī	78	7	78	
I	34940	05.550	1	1	76	7	76		L	36300	36302	1	1	78	7	78	
I	35065 35080	35072	1	1 1	76 76	7 7	76 76		L L	36593 37089	36594 37100	1	1 1	74 79	7 7	74 79	US
Î	35084		ī	l î	76	7	76		Ĺ	37198	0.100	î	î	71	7	71	05
Ī	35095		1	1	76	7	76		ŗ	37201	37256	I	1	79	7	79	US
J	35100 32012	35101 32015	1 1	1 1	76 78	7 7	76 78		L L	37278 372 9 0	37284 37294	1 I	1	75 75	7 7	75 75	
J	32019	32020	î	î	78	7	78		Ĺ	37296	01234	î	lî	75	7	75	
J	32024		1	1	78	7	78		L	37325	37326	1	1	75	7	75	
J J	32027 32033	32035	1	1 1	78 78	7 7	78 78		L L	37337 37357	3733 9 37387	1	1 1	75 7 9	7 7	75 79	US
J	32040	32033	li	1	78	7	78		Ľ	37390	37391	i	î	76	7	76	US
J	32056	~,	1	1	78	7	78		L	37415		1	1	76	7	76	
J	32061 32065	32062 32066	1 1	1	78 78	7 7	78		L L	37429 37488		1	1	76 79	7	76 79	TIC
j	32068	32069	i	1 1	78	4	78 78		Ľ	37708		1	1	69	7	69	US P
J	32071		1	1	78	7	78		L	38006	38008	1	1	68	7	68	P
J	32111	32113	1	1	74	7	74		M	35346	35347	1	1	72	7	72	
j	32131 32159	32160	1	1	74 74	7 7	74 74		M M	35367 35434	35370 35497	1	1 1	72 79	7	72 79	US
J	32167		1	1	74	7	74		M	35568	35571	1	1	77	7	77	
J	32173 32209		1	1	74 78	7	74		M M	35846 35866	35850 35869	1	1	73 73	7	73	
j	32215		1	1 1	78	7	78 78		M	35875	32 609	1	1	73	7 7	73 73	
J	32218		1	1	78	7	78		M	36067	36068	1	1	78	7	78	
J J	32222 32265		1 .	1	78	7	78		M	36071	36072	1	1	78	7	78	
j	32280	32285	1	1 1	75 75	7	75 75		M M	36103 36138		1	1	77 77	7 7	77 77	
J	32288		î	ī	75	7	75		M	36178		î	î	78	7	78	
J	32429	32445	1	1	79	7	79	US	M	36198	36199	1	1	78 78	7	78	
J J	32460 32492	32500	1	1 1	77 79	7	77 79	US	M M	36202 36243	36247	1	1	78 78	7 7	78 78	
J	32601	32674	1	1	79	7	79	US	M	36266		1	1	78	7	78	
J J	33028		1	1	71	7	71		M	36276	36279	1	1	78	7	78	
j	33193 33208	33209	1	1 1	77 77	7 7	77 · 77		M M	36287 36303		1	1	78 78	7 7	78 78	
J	33218	20000	1	1	77	7	77	İ	M	36313		î	1	78	7	78	
J	33221		1	1	77	7	77		M	36319		1	1	78	7	78	
J	33237 33252		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77 77	7	77 77		M M	36321 36586		1 1	1	78 74	7 7	78 74	
J	33259		î	1	77	7	77		M	36598		î	î	74	7	74	
J	33267 337 49	33801	1	1	77 79	7	77 79	us	M M	36607 37089	37100	1	1	74 79	7 7	74 79	US
					. / 🕶	. 7	. /u l		. 1971	4 / 11 M U				/ W			1.12%

	Numero d	ei titoli	da	Date	ale	della	enza prima a che	sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli	de	Data ila qu	ıale	della	enza prima a che	egglo
Serie] e	il titol etrati imbo	to	deve	essere ita	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie			1	il tito estrat rimbo	to	deve	essere ita	Ultimo sorteggi = US Prescrizione = 1
	dal	a.l.	٠,	bile			tolo atto	Ultimo _ Prescri		dal	al	"	bile			tolo atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	D A				G	М	A	M	Α	URE
М	37268	05000	1	1	75	7	75			14361	14362	1	1	77	7	77	
M M	37331 37357	37332 37387	1	1	75 79	7 7	75 79	US		14622 14627		1	1 1	77 77	7 7	77 77	
M	37411		1	1	76	7	76			14656	14657	1	1	77	7	77	
M M	37457 37486	374 58	1	1	76 76	7 7	76 76		l i	14676 14701	14702	1	1 1	77	7 7	77 79	US
M	37488		î	î	79	7	79	US		14795	14892	î	î	79	7	79	US
M	38072		1	1	68	7	68	P		15127		1	1	78	7	78	
M M	38119 38121		1	1	76 76	7	76 76			15141 15153	15154	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
M	38129	38130	1	1	76	7	76			15190		1	1	78	7	78	
M N	38135 35384	38152 35386	1	1	76	7 7	76 77			15309 15364	15310	1	1	78	7	78	
N	35398	35360	i	i	78	7	78			15378		1	1 1	78	7 7	78 78	
N	35426	35438	1	1	79	7	79	US		15409	15410	1	1	75	7	75	
N .	35452	35453	1	1	79	7	79	US		157 9 3 15 9 18	15892 15919	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
	т	TOLI DA	1 2	50 AA						15945	13313	î	î	78	7	78	
	•	HOLI DA	L. L	JU.UU	,,					15952	15953	1	1	78	7	78	
- 1	8065	8068	1	1	174	7	74			15 9 61 15 9 76		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
	8110		1	1	70	7	70			15985		1	1	78	7	78	
ļ	8175 81 9 0		1	1	70 70	7 7	70 70			16378 16600	16601	1	1 1	71 78	7 7	71 78	
	8251		ī	1	77	7	77			16605	10001	î	î	78	7	78	
	8259 8273		1 1	1 1	77 77	7 7	77		1	16709	İ	1	1	76	7	76	
	8413	8416	1	i	77	7	77			16712 16726		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76	7 7	76 76	
	8558	05.01	1	1	78	7	78			16741		1	1	76	7	76	
	8560 8606	8561	1	1	78 78	7 7	78 78			16743 16772		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76 76	
	8613	8614	1	1	78	7	78			16876	16975	1	1	79	7	79	US
	8623 8630	8625	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	78 78	7 7	78 78			17754 17784	17785	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77	7 7	77	
	8632		î	i	78	7	78			17816	11165	i	1	77	7	77	
	8638 8668		1 1	1 1	78 75	7	78 75			18621 18628		1	1	78	7	78	
	8724		1	i	75	7	75			18654	18665	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	8939	9038	1	1	79	7	79	US		18684		1	1	78	7	78	
	9684 9731	9734	1	1	75 75	7 7	75 75			18686 186 9 1	18687	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
	10251		1	1	74	7	74			18767	18768	1	1	71	7	71	
	10254 10533	10541	1	1 1	74 79	7	74 79	us		18801 18811	18802	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	11137	200 12	1	1	78	7	78			18924	18927	1	i	69	1 7	69	P
	11148 11166	11167	1	1 1	78 78	7 7	78 78			19121	19122	1	1	77	7	77	
	11182	11107	i	î	78	7	78			19143 19183	19144	1	1 1	77	7 7	77 77	
	11284 11309	11287	1	1	71	7	71			19186		1	1	77	7	77	
	11599	11310	1	1	78 72	7 7	78 72			19188 19190		1	1 1	77	7 7	77 77	
	11948	12000	1	1	79	7	79	US		19198		1	1	77	7	77	
	12068 12101	12147	1	1 1	71 79	7 7	71 79	US	1	19411 19423	19420 19425	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
	12 183	12184	1	1	77	7	77			1943 0	19431	î	î	78	7	78	
	12225 122 4 2	12226	1	1	77	7 7	77 77			19436		1	1	78	7 7	78 78	
	12295	12296	1	1	75	7	75			19469 19478	19479	1 1	1 1	78 78	7	78	
	12541 12568	12542	1	1	77	7 7	77]	19492		1	1	78	7	78	
	12574		1	1	77	7 7	77			19511 19513		1	1 1	78 78	7 7	78 78	1
	13039		1	1	69	7	69	P P		19521	19610	1	1	79	7	79	US
	13058 13081		1	1 1	69 73	7 7	69 73			19621 1967 9		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
	13245		1	1	72	7	72		[]	20671	20672	1	1	69	7	69	P
	13286 13361	1328 9 13 4 00	1	1	72 79	7 7	72 79	US	[22535	2312 9	1	1	76 79	7 7	76 79	US
	13412	19400	ì	1	69	7	69	P		23030 23476		i	1	73	7	73	
	13420	19500	1	1	69	7	69	P		25438	25479	1	1	79	7	79	US
	13501 14325	13560	1 1	1 1	79	7 7	79 77	US		27357 29304	27656 2 93 15	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	14355	14356					77										

Serie	Numero d	ei titoli	į	Data illa qu il titol	ale o o	della cedol dc ve	enza prima a che essere ita	<u> </u>	Serie	Numero d	lei titoli		Data lia qu il titol	iale lo to	deve	prima a che essere	Ultimo sorteggio — US Prescrizione = P
Serie	dal	al	èr	rimbo bile	rea •	al ti	tolo atto	mo		dal	al	è	rimbo bile		alti	ita Itolo atto	mo a
	uai	6-1	G	М	A	M	A	Ultimo				G	М	A	M	A	Ulti Pres
											-						
	29667	29695	1	1	79	7	79	บร		41463		1	1	75	7	75	
	30288		1	1 1	74 74	7 7	74 74			41690	41693	1	1	74	7	74	
	30295 31405	31406	1	1	74	7	74	1		41749 41796	41797	1	1	74 74	7 7	74 74	
	31666	31667	ī	ī	69	7	69	P		42182	42183	1	î	72	7	72	
	31801		1	1	77	7	77			42412		1	1	78	7	78	1
	31824	31826	1	1	77	7 7	77 77			42414 42417		1	1	78	7	78	
	31899 32015	31900 32016	1	1 1	77 77	7	77		1	42492	42493	1	1	78 78	7 7	78 78	
	32032	02010	ī	ī	77	7	77			42496	12200	î	î	78	7	78	
Ì	32076	32077	1	1	74	7	74			42508		1	1	78	7	78	
	33040 33051	33041 33052	1	1 1	78 78	7 7	78 78			42511 427 9 1	42610	1	1	79	7	79	US
	33063	33064	i	1	78	7	78			42842	42844	i	1	70 75	7 7	70 75	
	33212	33311	ī	ī	79	7	79	US		42849	42850	ī	1	75	7	75	
	33412	33475	1	1	79	7	79	US		42864	42869	1	1	75	7	75	
	33576	33611	1	1	79 78	7	79	US		42872	42875	1	1	75	7	75	
	33687 33758	33688 33759	1	1 1	78	7 7	78 78			43058 43079		1	1 1	77	7 7	77 77	
	33771	00.00	î	î	78	7	78	1		43081	-	î	î	77	7	77	
ł	33792	33794	1	1	76	7	76			43205	43207	1	1	77	7	77	
- 1	33816	33817	1	1	76	7	76			43237	43238	1	1	77	7	77	
1	34159 34301		1	1 1	73 74	7 7	73 74			43241 43313		1	1 1	77	7 7	77 78	
ĺ	34319		i	i	74	7	74			43811	43841	î	1	79	7	79	us
	34332		1	1	74	7	74			43869	43870	1	1	76	7	76	-
	34944	34945	1	1	75	7	75			43874		1	1	76	7	76	
	35158	35163	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US		43879 43911		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7	76 76	
	35197 35439	35228	1	1	77	7	77	US		43942	44010	1	1	79	7	79	us
	35483		1	1	77	7	77			44245		ī	Ī	71	7	71	""
	35485		1	1	77	7	77			44248		1	1	71	7	71	
ļ	35497 35506		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	77	7 7	77 77]		44324 44343	44325 44344	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	35507		1	1 1	73	7	73			44351	44344	i	1	78	7	78	
	35562		î	î	73	7	73	ĺ		44358	44359	ī	î	78	7	78	
	35611		1	1	78	7	78			44361		1	1	78	7	78	
	35615	25.05.0	1	1	78	7	78			44367 44373	44374	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	35655 35661	35658	1	1 1	78 78	7 7	78 78			44378	44379	i	1	78	7	78	
	35664		î	î	78	7	78			44393		ī	ī	78	7	78	
	35675	35676	1	1	78	7	78			44396		1	1	78	7	78	
	35794	357 9 5	1	1	77	7	77			44415 44418	İ	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	36377 368 9 7		1 1	1 1	76 78	7 7	76 78			44439		1	i	78	7	78	
	36900		î	î	78	7	78			44446	44450	1	1	78	7	78	
	37876	37975	1	1	79	7	79			44635	44639	1	1	76	7	76	
	38327 38 94 5	38328 39044	1	1 1	77	7 7	77 79			44902 45019	1	1	1 1	72 78	7 7	72 78	
	39368	35044	i i	1	77	1 7	77		1	45455		i	i	74	7	74	
	39485		1	1	78	7	78	1		45599		1	1	73	7	73	
	39487	00.005	1	1	78	7	78			45652	45653	1	1	79 76	7	79 76	US
	39629 39640	39637	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		1	45993 46633	l	1	1 1	76 75	7 7	76: 75	
	39642	39645	li l	i	78	7	78		l	46644	1	î	ī	75	7	75	
	39647		1	1	78	7	78		l	47734	l	1	1	76	7	76	
	39655	39656	1	1	78	7	78		1	47826 47828	ĺ	1	1	76	7	76 76	
	39687 39690	39 688	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		l	47828 47843	47844	1	1 1	76 76	7 7	76	
	39723		1	1	72	1 7	72		l	47856	47858	i	i	76	7	76	
	40033		1	1	76	7	76	ł	l	48179	48378	1	1	79	7	79	us
	40094		1	1	78	7	78			48479	48578	1	1	79	7	79	US
	40132 40134		1 1	1 1	78 78	7	78 78		l	4959 0 53013	53112	1	1	76 79	7 7	76 79	US
	40398		1	1	69	7	69		l	55213	55300	î	i	79	7	79	US
	40410		1	1	74	7	74	1		55401	55412	1	1	79	7	79	US
	40423	40425	1	1	74	7	74		l	56813	56846	1	1	79	7	79	US
	40496 40525	40526	1	1 1	75 75	7 7	75 75		l	56 94 7 57310	57012	1	1	79 74	7 7	79 74	US
	40568	40320	î	l i	75	7	75			57312		î	î	74	7	74	
	41045	41144	1	1	79	7	79	US	l	57451		1	1	73	7	73	
	41372		1	1	73	7	73	ł	l	57456	57462	1	1	73	7	73	

Series S										•								
Section	Serie	Numero d	lei titoli	١,	alla qu il titol estrati	ale o	della cedo deve	prima la che essere	US doi	Serie	Numero d	lei titoli	┨ .	alla qu il tito: estrat	iale lo to	della cedol deve	prima a che essere	sorteggio US ione = P
STRANG	Serie	dal	al	èı		rsa	al t	itolo	imo = scriz		dal	al	e i			alti	itolo	mo =
SS1447 SS150				G	М	A	+		# %				G	М	A	-	$\overline{}$	Ulti
SS1447 SS150		57926		,	,	75	7	75		F	60953		,	,	72	7	70	
S8154 S8157 1 1 78 7 78 F G G G G G G G G G		58147	_1_	1	1	78	7	78		F	61066		1	1	78	7	78	
S8193	1									F F		1						
\$8806				1 -					1	G		60350			_			US
\$9231 \$9233 \$1			58360							G								us
Signate	1		59233							G		61053			T.			
\$9308 \$9381	1			1	1	78	7	78		Н	60313		1	1	79	7	79	
S9380	-		50211	1 -	I -													US
S9508			39311		_							90338						[
S9515					_							61000	Ι.					1
59544 59545 1 1 77 7 77 1 60318 60350 1 1 79 7 79 US 59882 59882 59887 1 1 77 7 77 1 60389 60412 1 1 79 7 79 US 59882 59888 1 1 77 7 77 1 60622 1 1 76 7 76 7 76 7 76 7 7			595.09		_							61065						
S9888				1	1	77	7	77		I	60313	60350	1	1	79	7	79	US
S9886 S9887 1									[60412	1					US
A 60338 60412 1 1 79 7 79 US I 60389 60412 1 1 78 7 78 US A 60548 60412 1 1 77 7 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77				1														
A 60348									,,,,									
A 60688				1								60350			1			Us
A 60741	A	60548		1	1	77	7	77		J	603 89		1	1	79	7	79	us
A 60741		T I		i .														
A 61048				1	1	73	7	73		J			1	1	1 '	7	76	
A 61055			60923															
A 61062 61063 1 1 78 7 78					1													ŀ
A 61066 6 61072 61073 1 1 78 7 78 K 60352 60367 1 1 1 79 7 79 US A 61075 61072 61073 1 1 78 7 78 K 60393 60396 1 1 1 78 7 78 K 60393 60396 1 1 1 78 7 78 US K 60393 60396 1 1 1 79 7 79 US K 60421 1 1 79 7 79 US K 60457 1 1 1 78 7 78 F B 60533 60353 60353 60353 1 1 79 7 79 US K 60457 1 1 1 78 7 78 F B 60533 60353 60353 1 1 77 7 77 75 L 61476 1 1 1 78 7 78 L 61476 1 1 1 78 7 78 B G 60994 60995 1 1 78 7 78 L 61476 1 1 1 78 7 78 B G 60421 1 1 79 7 79 US L 61533 61332 1 1 78 7 78 US L 61533 61332 1 1 78 7 78 US L 61531 61322 1 1 79 7 79 US L 61533 61332 1 1 77 7 77 B US C 60559 60421 1 1 77 7 77 77 M 62534 62535 1 1 77 7 77 M 62507 1 1 1 77 7 77 M 62507 1 1 1 77 7 77 M 62507 1 1 1 77 7 77 M 62507 1 1 1 77 7 77 D 60089 60970 1 1 78 7 78 N C 60688 60657 1 1 78 7 78 N C 60688 60657 1 1 78 7 78 N C 60658 60620 60521 1 1 78 7 78 N C 60688 60630 60350 1 1 79 7 79 US L 61683 61332 1 1 79 7 79 US C 60688 60690 60970 1 1 77 7 77 M 62548 62551 1 1 77 7 77 N M 62500 1 1 1 77 7 77 N M 62500 1 1 1 77 7 77 N M 62500 1 1 1 77 7 77 N M 62548 62551 1 1 77 7 77 N M 62548 61351 1 1 78 7 78 N M 61387 61388 1 1 1 77 7 7 77 N M 62548 61388 1 1 1 77 7 7 77 N M		-	61069										I -]
A 61072 61073 1 1 1 78 7 78 K 60372 60410 1 1 78 7 78 B 60313 60350 1 1 79 7 79 US K 60397 60410 1 1 79 7 79 US K 60389 60412 1 1 75 7 75 K 60576 1 1 1 78 7 78 B 60539 60412 1 1 75 7 75 K 60576 1 1 1 78 7 78 B 60539 60412 1 1 75 7 75 K 60576 1 1 1 78 7 78 B 60533 60333 60338 1 1 75 7 75 K 60576 1 1 1 78 7 78 B 60557 B 60557 60994 60995 1 1 78 7 78 L 61471 61472 1 1 78 7 78 B 60557 60944 60995 1 1 78 7 78 L 61476 1 1 1 78 7 78 B 60557 B 60412 1 1 79 7 79 US L 61476 1 1 1 78 7 78 B 60533 60333 60350 1 1 79 7 79 US L 61583 1 1 1 78 7 78 C 60313 60350 1 1 79 7 79 US L 61583 1 1 79 7 79 US L 61583 1 1 79 7 79 US L 61583 1 1 79 7 79 US C 60510 60513 1 1 77 7 77 T L 62534 62535 1 1 79 7 79 US C 60559 60570 1 1 75 7 75 M 61871 61922 1 1 79 7 79 US C 60559 60570 1 1 77 7 77 M 61871 61922 1 1 79 7 79 US C 60559 60570 1 1 77 7 77 M 62507 1 1 1 77 7 77 M 62507 1 1 1 77 7 77 M 62507 1 1 1 77 7 77 M 62507 1			61063									60367						us
B 60313 60350 1 1 79 7 79 US K 60457 60410 1 1 79 7 79 US K 60457 1 1 69 7 69 P B 60529 60412 1 75 7 75 K 60576 1 1 77 7 77 77 B 60533 60538 1 1 75 7 75 K 60576 1 1 77 7 77 77 B 60557 1 1 78 7 78 L 61476 1 1 78 7 78 L 61476 1 1 78 7 78 L 61497 1 1 78 7 78 L 61497 1 1 78 7 78 L 61501 1 1 78 7 78 L 61501 1 1 78 7 78 L 61501 1 1 78 7 78 L 61501 1 1 78 7 78 L 61501 1 1 78 7 78 L 61501 1 1 78 7 78 L 61501 1 1 78 7 78 L 60313 60350 1 1 79 7 79 US L 61533 61832 1 1 79 7 79 US L 61533 61832 1 1 79 7 79 US L 61523 61832 1 1 79 7 79 US L 61523 61832 1 1 79 7 79 US L 61523 61832 1 1 79 7 79 US L 60520 60521 1 1 75 7 75 M 61823 61832 1 1 79 7 79 US L 60559 60521 1 1 77 7 77 M 61823 61832 1 1 79 7 79 US L 60559 60520 60521 1 1 77 7 77 M 61871 61922 1 1 79 7 79 US L 60589 60690 1 1 77 7 77 M 62500 1 1 77 7 77 M 62500 1 1 77 7 77 M 62500 1 1 77 7 77 M 62500 1 1 77 7 77 77 M 62500 1 1 77 7 77 77 77 77	Α	61072	61073	1	1	78	7	78	,	ĸ	60372		1	1	78	7	78	
B 60389 60412 1 1 79 7 79 US K 60457 1 1 77 77 77 77 1 1		- 1	60350	_					IIS									us
B 60533 60538 1	в	60389		_	1		7	79		K	60457	00410	ī	1		7	69	
B			60539	-								61479	1 -		1 ' '			
B			00338	1	_							01412						ŀ
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77			60995							Ļ	61497							ŀ
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	ĉ		60350			1		79	US	Ľ	61501							
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	C		60412					79	US	L	61823		1	1		7	79	
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	č			_							61871 62534	61922 62535				7	79	US
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	Č	60520		1	1	75	7	75		M	61823	61832	1	1	79	7	79	
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	C		60570									61922					79	US
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	č	60581		1	1	77	7	77		M	62507		1	1	75	7	75	
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	C		60690 60826								62543	62551	I -					
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	č	60969	60970	1	1	71	7	71			61387	61388	1	1		7	78	
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	C		61060								61396	61401		1		7	79 76	US
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	č	61071					7	78	i		01413	ı	1.	1 +	1 10	' '	1 10	l
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	5		60350								,	TITOLI DA	L. 5	00.00	00			
D 60587 60588 1 1 77 7 77 77	Ď	60389	60412															
D 60993 60994 1 1 78 7 78	D		60572					77	,		15027		[1		77	7	77	
D 61048 61055 1 1 78 7 78	Ď		60994						1		15048 15070						77	
D 61066 61067 1 1 78 7 78 E 60313 60350 1 1 79 7 79 US 15287 1 1 78 7 78 E 60571 1 1 77 7 77 E 60573 E 60628 60631 1 1 76 7 76 15388 1 1 72 7 72 F 60260 1 1 1 70 7 70 US 15514	Ď	61004	61005	1	1	78	7	78	1		15099		1	1	77	7	77)
E 60313 60350 1 1 79 7 79 US 15287 1 1 78 7 78 E 60389 60412 1 1 79 7 79 US 15289 1 1 78 7 78 E 60571 1 1 77 7 77 15309 1 1 72 7 72 E 60573 E 60628 60631 1 1 76 7 76 15388 1 1 72 7 72 F 60260 1 1 70 7 70 15514 1 1 74 7 74	D		61055 61067								15222 15244		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		7 7	78 78	
E 60389 60412 1 1 79 7 79 US 15289 1 1 72 7 72 15309 1 1 72 7 72 15388 1 1 72 7 72 15388 1 1 72 7 72 15390 1 1 72 7 72 15390 1 1 72 7 72 15390 1 1 72 7 72 15390 1 1 72 7 72 15390 1 1 72 7 72 15390 1 1 72 7 72 15390 1 1 1 74 7 74 74 74 7	E	60313	60350	1	1	79	7	79	US		15287		1	1	78	7	78	
E 60573 1 1 77 77 77 15388 1 1 72 7 72 15388 1 1 72 7 72 15390 1 1 72 7 72 72 739 74 75 75 75 75 75 75 75	E		60412						US		15289					7 7	78	
E 60628 60631 1 1 76 7 76 15390 15514 1 1 72 7 72 15514 F 60313 60350 1 1 79 7 79 US 15801 1 1 77 7 77 77 7 77 7 7 7 7	Ē	60573		1	1	77	7	77			15388		1	1	72	7	72	
F 60313 60350 1 1 79 7 79 US 15801 1 1 77 7 77 77 77 77	E		60631								153 9 0		1	1	72	7	72	
F 60389 60412 1 1 79 7 79 US 15836 1 1 77 7 77	Ē	60313		1	1	79	7	79	US		15801		1	1	77	7	77	
	F	60389	60412	1	1	79	7	79	US		15836			1	77	7	77	

Serie	Numero de	i titoli		Data alla qu il titol estratt rimbo blie	ale o o	della cedol di ve Lii al ti	enza prima la che essere lita itolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serle	Numero de	l titoli	,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rea	della j cedol deve un	enza prima la che essere lita ltolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	as.	81	G	M	A	M	A	Ultímo Prescri		ua.	61	G	м	A	M	A	Ultimo = Prescri
	15854 15899 16346 16574	16773	1 1 1	1 1 1	77 77 77 79	7 7 7- 7	77 77 77 79	us		28466 28472 28475 29151	28467 28473	1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 75	
	16878 17001 17006 17473 17476	20110	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 75 75	7 7 7 7	76 76 76 75 75			29431 29452 29470 29477 29616	29617	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	
	17524 17607 17671 17676 17699 18753	17608 17673 17680	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	73 75 77 77 77	7 7 7 7 7	73 75 77 77 77 74			29655 29666 29670 29678 30183 30711	30749	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 73 79	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 73	US
	18820 18998 19005 19329 19351 19549	19007 19330 19360	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 77 77 74 77	7 7 7 7 7 7	74 77 77 74 77			30850 32101 32172 32204 32219 32249	30910 32137 32200 32250	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 78 78 78	7 7 7 7 7 7	79 .79 79 78 78 78	US US US
	20505 20682 20684 20690 20851		1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 75 75 75 75 73	7 7 7 7	74 75 75 75 75 73			32260 32265 32290 32296 32502	32297	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78	
	20978 20999 21066 21484 21489 21517	21265	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 79 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7	78 78 79 78 78 78	us		32505 32514 32527 32546 32554 32570	32515	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	
	21519 21565 22037 22056 22061	21520	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 77 77 77	7 7 7 7	78 78 77 77 77			32591 32598 33224 33276 33289	32600	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 75 75 75	7 7 7 7	78 78 75 75 75	
	22063 22074 22113 22205 22333 22337	22115 22206 22339	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 71 77 77 77	7 7 7 7 7	77 77 71 77 77 77	i		34266 34269 34275 34283 34285 34901	34278 34287 35000	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 79	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 79	US
	22352 22354 22417 22825 23148 23950	22355 23247	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 73 79 76	7 7 7 7 7	77 77 77 73 79 76			35443 35466 35802 35831 35989 36000		1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	73 73 77 77 75 75	7 7 7 7 7 7	73 73 77 77 75 75	
	23956 23997 24162 24891 25173	23960 24163 24910 25198	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 76 72 76 79	7 7 7 7 7	76 76 72 76 79			36001 36526 36540 37039 37063	36100 36542 37043 37064	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 75 75 78 78	7 7 7 7	79 75 75 78 78	US
	25287 25290 25350 26523 26527 26535	252 9 1 25351	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 77 77	7 7 7 7 7 7	76 76 76 77 77			37319 37339 37378 37766 37784 39238	3737 9 37767	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 73 73 73	7 7 7 7 7	77 77 77 73 73 73	
	26567 26600 26781 26782 26860 27160	26786 26 9 59 27213	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 72 78 79 79	7 7 7 7 7 7	77 77 72 78 79 79	us		39919 39925 39957 40294 40363 40404	39958	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 75 75 72	7 7 7 7 7	78 78 78 75 75 72	
	27218 27230 27348 27581 28414 28435	27247 27375 27584	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 79 79 72 78 78	7 7 7 7 7 7	74 79 79 72 78	us us		40716 41696 42082 42087 42603 42783	42604 42784	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 70 78 78 77 77	7 7 7 7 7	76 70 78 78 77 78	

erie	Numero de		١,	Data alla qu il titol estrati rimbon bile	iale lo io rsa	della cedo deve un al ti	enza prima la che easere ita itolo	sortes US Hone	Serie	Numero d	_	١,	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rea-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere nita itolo	sorte US
	dal	al	G	м	A	estr	A A	Ultimo Prescri		dal	al	G	М	A	estr	atto	Ultimo
			Ť		<u> </u>							<u> </u>		 ^	<u> </u>	- A	
	42792		1	1	78	7	78		1	5 49 78	55077	1	1	79	7	79	ับ
	42814	42815	ī	ī	78	7	78	1		56178	56277	ī	ī	79	7	79	υ
	42820	42821	1	1	78	7	78	ł		56324	56328	1	1	70	7	70	
- 1	42829		1	1	78	7	78	l		56478	56505	1	1	79	7	79	U
	42834		1	1	78	7	78	1		56554	56625	1	1	79	7	79	τ
	42836	40.054	1	1	78	7	78	1	1	56842		1	1	78	7	78	
	42866	42871	1	1	78	7	78			56845	•	I	1	78	7	78	
- 1	42891 42978	4289 2 43 077	1	1	76 79	7	76 7 9	US	!	56850 56858		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	43744	43011	i	i	75	7	75	03		56864		î	î	78	7	78	
- 1	43771		î	î	75	7	75			56898		li	lî	78	7	78	
	43781		ī	ī	76	7	76		[]	56930		1	ī	77	7	77	
	43800		1	1	76	7	76		1	56934	56935	1	1	77	7	77	
	43819		1	1	76	7	76	}	1	56947		1	1	77	7	77	
- 1	43821		1	1	76	7	76			57007	57008	1	1	77	7	77	
	43849	43850	1	1	76	7	76		l i	57022		1	1	77	7	77	
	43859	43862	1	1	76	7	76			57127		1	1	78	7	78	
	43875	43877	1	1	76	7	76			57746	57750	1	1	76	7	76	
	43947 44978	43950 45077	1	1 1	71 79	7	71 79	us		57756 57771	57760 57775	1	1 1	76 76	7	76 76	
	45286	45011	1	l i	74	7	74	US		57786	577 9 0	i	l î	76	7	76	
	45 965		î	l î	76	7	76			57796	57815	î	î	76	1 7	76	
	45973		ī	ī	76	7	76			578 9 2	0.010	lī	1	75	7	75	
	45978	46077	1	1	79	7	79	US		58126	58200	1	1	79	7	79	τ
- 1	46091		1	1	77	7	77			58401	58425	1	1	79	7	79	τ
- 1	46300		1	1	70	7	70			60046		1	1	72	7	72	
1	46378	46477	1	1	79	7	79	US		60793		1	1	70	7	70	
	46665		1	1	77	7	77			61117	61404	1	1	73	7	73	
	46745 46823		1	1 1	73 75	7	73 ¹			61335 61627	61434	1 I	1 1	79 71	7 7	79 71	τ
1	47089		1	1 1	76	7 7	76			61835	61934	i	i	79	7	79	τ
- 1	47136	47137	i	li i	76	7	76			62144	01934	l î	î	76	7	76	٠
- 1	47180	41101	i	l î	78	7	78			62416		lî	l î	73	7	73	
1	47198		ī	ī	78	7	78			62498		1	1	73	7	73	
- (47201		1	1	78	7	78			62966		1	1	78	7	78	
1	47211	47213	1	1	78	7	78			62972		1	1	78	7	78	
- 1	47273		1	1	78	7	78			62981		1	1	78	7	78	
	47483		1	1	76	7	76			63155		1	1	78	7	78	
	47487		1	1	76	7	76			63535	63565	1	1	79	7	79	U
l	47553		1 4	1	76 77	7	76			63666 64082	63734	1	1	79 73	7	79	U
	47747 47761		1 1	1	77	7	77 77		1 1	64084		1	1 1	73	7 7	73 73	
	48437		1	1	75	7	75			64428	64431	i	î	77	7	77	
	48678	48777	î	î	79	7	79	US	l 1	64486	01101	î	l î	76	7	76	
	48822		ī	ī	77	7	77	0.0		65598		1	ī	69	7	69	:
	48824		1	1	77	7	77			66003	66004	1	1	75	7	75	
	48836	48837	1	1	77	7	77			66092		1	1	77	7	77	
	48852	48853	1	1	77	7	77			66116		1	1	77	7	77	
l l	48855	*0000	1	1	77	7	77			66119		1	1	77	7	77	
	48862	48863	1	1	77	7	77			66784	67024	1	1	71	7 7	71	U
	48872 49666		1	1	77 73	7	77 73			66935 67185	67034	1	1 1	79 70	7	79 70	U
	50179		î	î	76	7	76		. [67194		i	î	70	7	70	
	50378		î	î	76	7	76			67198		î	Î	70	7	70	
	50388	50389	ī	ī	76	7	76	•		67517		î	Ī	75	7	75	
	50429	50430	1	1	71	7	71			67524		1	1	75	7	75	
1	50453		1	1	71	7	71			67864		1	1	77	7	77	
l	50506		1	. 1	76	7	76		l i	67914	****	1	1	77	7	77	
	50510	EARTH	1	1 1	76	7	76	***		68033	68132	1	1	79	7	79	U
1	50878 52453	50977	1	1	79	7	79	US		69932	70031	1	1	79	7	79	U
	52453 52466		1	1	77 77	7 7	77 77			70632 70865	70664 70931	1	1	79 79	7	79 79	U U
	53011		1	1	77	7	77			71030	10931	1	1	72	. 7	79	U
- 1	53028		Ιi	ì	77	7	77			71132	71133	1	i	79	7	79	U
1	53048		lî	lî	77	7	77		1	71400	17100	î	î	77	7	77	J
	53070		î	l î	77	7	77			71534	71631	î	î.	79	7	79	U
	53072		ī	ī	77	7	77			71958	71964	1	ī	79	7	79	Ŭ
	53448		1	1	74	7	74	i		72065	72157	1	1	79	7	79	Ū
- 1	53467		1	1	74	7	74			72601	72631	1	1	78	7	78	
	53585 53 9 21		1	1	72	7	72			72658	72757	1	1	79	7	79	U
	- 20071 I	53922	1	1	72	7	72			76799		1	1	74	7	74	

Berie	Numero de			Data illa qu il titol estratt imboi bile	ale o o	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo atto	sortes US zione	Serle	Numero de	i titoli	١.	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa -	della cedo deve un al t	enza prima la che easere ita itolo	Ultimo sorteggio - US Presorizione - P
	dal	al ,	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri		44.	a.	G	М	A	M	atto A	Ultimo
	77335 77340 77389 77404 77408 77412 77421 77427 78213 78236 78264 78357 79129 79876 79881 80214	78 4 56	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 74 74 74 79 68 73 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78 74 74 74 79 68 73 73	US P		94297 94299 95102 95122 95212 95277 95701 95717 95726 95737 95755 95761 95767 95790	94300 95213 95279 95706 95718 95728 95758 95771 95791	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 77 77 74 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	74 74 77 77 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78	
	80424 80446 80502 80512 80524 80552 80576	80447 80513	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 77 77	7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 77 77			95928 95997 96000 96001 96008 96029 96833	95930 95998 96836	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 77 77 77	
	80872 80892 81501 82133 82268 82759 82959 83259	82858 83058 83299	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 76 71 74 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 76 71 74 79 79	US US US		97315 97319 97356 97377 97382 97664 97670 97683	97320 97359 97672 97684	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 75 75 75 73 73 73	
	83318 83525 83657 83664 83717 84106 84110 84121	83358 83624 83720 84111	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 75 75 73 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 75 75 73 78 78	US US		97697 97705 97720 97761 97772 98660 98792	97764	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	73 71 71 71 71 72 78	7 7 7 7 7 7	73 71 71 71 71 71 72 78	
	84138 84171 84740 84781 86402 86406 86413	86414	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 76 77 78 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 76 77 78 78 78			98798 98854 98873 99150 99209 99757 100345 100357	98869 99056 99152 99856 100346 100359	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 79 79 74 75 79 76 76	7 7 7 7 7 7 7	78 79 79 74 75 79 76 76	US US
	86575 86721 87142 87738 88255 88266 88909	87241 87741	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 77 79 74 77 77	7 7 7 7 7 7	77 77 79 74 77 77 77	US		100627 100664 100668 101097 101100 101426 102066	101427 102265	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 76	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 76 79	US
	88941 89003 89011 89013 89016 89024 89181	89026	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	75 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7	75 78 78 78 78 78 78			103205 103396 103784 103800 104079 104156 104212	103495	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 79 77 77 71 76 76	7 7 7 7 7 7 7	78 79 77 77 71 76 76	US
	89478 89717 89784 90742 90798 91104 92276	89722 90744 90800	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 74 76 75 75 78	7 7 7 7 7 7 7 7	76 74 76 75 75 78 76			104225 104616 104675 104680 104778 105020 105261	105021	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	76 73 73 73 74 75	7 7 7 7 7	76 73 73 73 74 75 75	
	92280 93001 94201 94211 94229	92281 93100	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 79 74 74 74	7 7 7 7	76 79 74 74 74	us		105496 106354 106582 106584 106606	1055 9 5 106357	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 76 76 76	7 7 7 7 7	79 79 76 76 76	US US

10662 10682 10688 10688 10688 10720 10745 10763 10763 10763 10769 10812 10854 10857 10858 10858 10858 10858 10858 10858 10866 10863 10864 10865 10863 10864 10865 10863 10864 10865 10865 10863 10864 10865	6620 6625 6863 6868 6883 6883 7209 7458 7616 7637 7639 7651 7669 7707 7967 8124	106623 106626 106884 107210 107640 107652 107679	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 77 77	M 7 7 7	76 76	Ultimo sort Ultimo sort US Prescrizion		dal	al	G	M	A	estr		Ultimo sorte = US Prescrizione
10662 10686 10688 10688 10688 10763 10763 10763 10763 10763 10767 10769 10812 10854 10857 10857 10858 10863 10863 10863 10863 10864 10865 10866 10865	5625 5863 5868 58883 5895 77209 7458 7616 7637 7639 7651 7676 7707 7967 8124	106626 106884 107210 107640 107652	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 76 77 77	7 7 7	76 76					-	M	<u> </u>	M		
10662 10686 10688 10688 10688 10763 10763 10763 10763 10763 10767 10769 10812 10854 10857 10857 10858 10863 10863 10863 10863 10864 10865 10866 10865	5625 5863 5868 58883 5895 77209 7458 7616 7637 7639 7651 7676 7707 7967 8124	106626 106884 107210 107640 107652	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 77 77	7 7	76					ı				A	D
10662 10686 10688 10688 10688 10763 10763 10763 10763 10763 10767 10769 10812 10854 10857 10857 10858 10863 10863 10863 10863 10864 10865 10866 10865	5625 5863 5868 58883 5895 77209 7458 7616 7637 7639 7651 7676 7707 7967 8124	106626 106884 107210 107640 107652	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 77 77	7 7	76			126911	126922	1	1	75	7	75	
10686 10688 10720 10745 10761 10763 10763 10765 10767 10769 10770 10796 10812 10857 10857 10857 10858 10866 10863 10866 10866 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11016 11048 11049 11053 11053 11153 11153 11154 11154 11544 11556 11566	6868 6883 6885 7209 7458 7616 7637 7639 7651 7676 77699 7707 7967 8124	107210 107640 107652	1 1 1 1 1 1	1 1 1	77				l	126926	126927	î	î	75	7	75	
10688 10689 10720 10745 10761 10763 10763 10765 10767 10769 10812 10812 10857 10857 10857 10858 10866 10863 10864 10865 10866 10866 10867 10930 11003 11004 11004 11004 11005 11016 11049 11199 11199 11199 11199 11199 11199 11199 11199 11199 11199 11198 11191 11195 11154 1154 11554 11554 11566 11566	6883 6895 7209 7458 7616 7637 7639 7651 7676 7699 7707 7967 8124	107210 107640 107652	1 1 1 1 1	1 1 1			77		li	126975		1	1	75	7	75	ĺ
10689 10720 10745 10761 10763 10763 10765 10767 10768 10770 10796 10812 10857 10857 10857 10858 10868 10868 10868 10868 10868 10868 10868 10869 10995 11003 11004 11004 11004 11005 11015 1105 11153 11154 11154 11544 11554 11554 11556	8895 7209 7458 7616 7637 7639 7651 7676 7699 7707 7967 8124	107210 107640 107652	1 1 1 1	1	77	7	77			127417		1	1	74	7	74	1
10720 10745 10761 10763 10763 10763 10766 10767 10769 10812 10812 10812 10857 10858 10858 10858 10858 10868	7209 7458 7616 7637 7639 7651 7676 7699 7707 7967 8124	107640 107652	1 1 1 1	1	0.0	7	77			127674	127700	1	1	79	7	79	US
10745 10761 10763 10763 10763 10763 10766 10767 10796 10812 10812 10857 10858 10858 10858 10868	7458 7616 7637 7639 7651 7676 7699 7707 7967 8124	107640 107652	1 1 1	_	77 75	7 7	77 75			127801 128098	127873	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 78	7 7	79 78	US
10761 10763 10763 10763 10765 10767 10767 10769 10812 10812 10854 10855 10856 10863 10864 10863 10864 10865 10866 10865 10866 10866 10863 10864 10865	7616 7637 7639 7651 7676 7699 7707 7967 8124	107652	1	1 1	70	7	70			128104		î	i	78	7	78	l
10763 10765 10767 10768 107767 10768 10776 10796 10812 10812 10857 10857 10857 10858 10866 10863 10864 10866 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11006 11016 11048 11049 11056 11053 11157 11199 11128 1128 1128 1128 1135 11544 11546 11566	7639 7651 7676 7699 7707 7967	107652		1	78	7	78			128147	128148	1	1	78	7	78	l
10765 10767 10768 10776 10768 10776 10812 10812 10854 10857 10858 10866 10863 10864 10865 10866 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11006 11016 1104 1104 1105 1105 1115 1119 1119 1119 11128 1128 1135 1154 1154 1154	7651 7676 7699 7707 7967 8124	107652	1	1	78	7	78		<u> </u>	128164		1	1	78	7	78	l
10767 10768 10770 10796 10812 10812 10857 10858 10858 10858 10858 10868	7676 7699 7707 7967 8124		I 4	1	78	7	78		1	128169	100150	1	1	78	7	78	ĺ
10769 10770 10796 10812 10812 10812 10857 10858 10858 10858 10866 10866 10866 10866 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11016 1104 1104 1105 1105 1115 1119 1119 1119 1119 1119	7699 7707 7967 8124	101019	1	1 1	78 78	7 7	78 78			128172 128177	128173	$\frac{1}{1}$	1	78 78	7 7	78	l
10770 10796 10812 10812 10854 10855 10857 10858 10858 10866 10863 10863 10864 10865 10866 10866 10867 10930 11003 11004 11004 11010 11048 11056 11153 11198 11199 11200 1123 1128 1135 1154 1154 1154 1156	7707 7967 8124		li	ì	78	7	78			128181		1	1 1	78	7	78 78	l
10812 10812 10854 10855 10857 10857 10858 10866 10863 10863 10866 10865 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11006 11010 11010 11049 11053 11053 11153 11153 11287 11287 11287 11287 11544 11544 11566 11566	8124		ī	ī	78	7	78			128184		i	î	78	7	78	l
10812 10854 10855 10857 10857 10858 10858 10866 10863 10864 10865 10865 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11004 11016 11043 11053 11053 11153 11128 1128 1128 1128 1135 1154 1154 1154 1154 1156 1156			1	1	74	7	74			128189		1	1	78	7	78	İ
10854 10857 10858 10858 10858 10866 10863 10864 10865 10865 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11004 11016 11048 11053 11053 11153 11128 1128 1128 1128 1128 1154 1154 1154 1154 1154 1156 1156	8126		1	1	74	7	74			128201	128203	1	1	68	7	68	P P
10855 10857 10858 10858 10858 10858 10858 10866 10866 10866 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11006 11016 11049 11056 11155 11153 11153 11154 1154 1154 11556			1	1	74	7	74			128220	128222	1	1	68	7	68	P
10857 10858 10858 10858 10868 10868 10863 10864 10865 10866 10866 10995 11003 11004 11016 11049 11056 11153 11199 11120 11123 11128 11154 1154 1154 11556 1156		108554	$\frac{1}{1}$	1	77 77	7 7	77		1	128704 128807		1	1	73 78	7 7	73 78	1
10857 10858 10868 10868 10863 10863 10863 10864 10865 10866 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11016 11048 11053 11053 11155 11153 11128 11128 11128 11128 11154 1154 1154		100004	i	i	77	7	77			128817		i	1 1	78	7	78	1
10858 10858 10862 10863 10863 10863 10863 10865 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11006 11016 11048 11051 11052 11153 11128 11128 11154 1154 1154 11556			ī	ī	77	7	77		1 1	128843		î	î	78	7	78	1
10860 10862 10863 10863 10864 10865 10865 10865 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11006 11016 11045 11053 11153 11128 1128 1128 1128 1154 1154 1154			1	1	77	7	77		1 .	128854		1	1	78	7	78	
10862 10863 10864 10865 10865 10865 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11004 11016 11044 11053 11053 11153 11128 1128 1128 1128 1135 1154 1154 1154 1154 1154 1154			1	1	77	7	77		l i	128857		1	1	78	7	78	1
10863 10864 10865 10865 10865 10866 10867 10930 10995 11003 11004 11006 11010 11043 11053 11053 11153 11128 1128 1128 1128 1135 1154 1154 1154 1154 1154 1154			1	1	77	7	77		1	128862		1	1	78	7	78	
10863 10864 10865 10865 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11004 11043 11052 11053 11153 11123 1123 1123 1123 1124 1125 1154 1154 1154 1154 1154 1154			1	1 1	77 77	7 7	77 77		1	128866 130566		1 1	1 1	78 75	7 7	78 75	
10864 10865 10865 10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11016 11045 11052 11053 11153 11128 1128 1128 1135 1154 1154 1154 1154 1154 1154 1154			1	i	77	7	77			130570		i	i	75	7	75	
10865 10866 10867 10936 10995 11003 11004 11006 11010 11045 11052 11053 11153 1128 1128 1128 1154 1154 1154 1156		108648	ī	ī	77	7	77		1	130755		lî	lî	72	7	72	1
10866 10867 10930 10962 10995 11003 11004 11006 11016 11045 11053 11153 11128 1128 1128 1154 1154 1154 1156	8654		1	1	77	7	77		i	130787		1	1	72	7	72	
10867 10930 10962 10995 11003 11004 11006 11016 11049 11053 11053 11153 11128 1128 1135 1154 1154 1156			1	1	,77	7	77		A	130892	130893	1	1	72	7	72	l
10930 10962 10995 11003 11003 11004 11016 11045 11052 11053 11153 11128 1128 1128 1128 1135 1145 1154 1154 1154 1154			1	1	77	7	77		A	131244	131296	1	1	79	7	79	US
10962 10995 11003 11004 11006 11016 11048 11052 11052 11153 11199 11120 1123 1128 1128 1128 1128 1135 1154 1154 1154	1		1 1	1 1	77	7 7	77 71		A A	131334 132212	131337	1	1 1	78 76	7 7	78 76	
10995 11003 11004 11006 11016 11016 11045 1105 11105 11119 11119 11120 1123 1128 1135 1154 1154 1154 1156			î	1	76	7	76		Â	132216		1	1	76	7	76	
11003 11004 11006 11016 11048 11053 11053 11153 11129 11129 11128 1128 1128 11353 11453 1154 1154 1154 1154			1	ī	72	7	72		Ä	132747	132812	ī	l î	79	7	79	l us
11004 11006 11016 11045 11045 11053 11053 11157 11199 11290 11237 11287 11287 11537 11544 11544 11544 11566	0032		1	1	78	7	78		Α	132814	132819	1	1	73	7	73	i
11006 11016 11049 11052 11053 11153 11199 11120 11123 1128 1135 1145 1154 1154 1154 1156 1156			1	1	78	7	78		Ă	132821	132854	1	1	79	7	79	US
11010 11049 11049 11052 11053 11053 11159 111199 111200 11237 11287 11357 11457 11544 11544 11544 11546			1	1	78 78	7 7	78 78		A	133096 133098		1	1	75	7	75	l
11049 11049 11052 11052 11053 11157 11199 111200 11237 11287 11287 11457 11544 11544 11544 11560		110103	1	1	78	7	78		A	133293		i	1 1	75 77	7 7	75 77	1
11049 11052 11052 11053 11159 11199 11120 11237 11287 11457 11542 11544 11544 11566		110105	î	î	75	7	75		Â	133419		î	i	70	1 7	70	ł
11052 11053 11157 11199 11199 11200 11237 11287 11357 11457 11542 11544 11544 11544 11560		110499	ĩ	1	75	7	75		A	133425	133426	1	ī	70	7	70	ĺ
1105; 1115; 1119; 1119; 1120; 1128; 1128; 1135; 1145; 1154; 1154; 1154; 1154; 1156;			1	1	75	7	75		A	133434	133439	1	1	70	7	70	
11157 11199 11200 11237 11287 11287 11357 11457 11542 11544 11544 11544 11544			1	1	75	7	75		A.	133466	133467	1	1	70	7	70	
11199 11199 11207 11237 11287 11287 11357 11547 11547 11547 11547 11547		111769	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US	A A	133757 133775		li l	1 1	78 78	7 7	78 78	
11199 11200 1123' 1128' 1135' 1145' 1153' 1154' 1154' 1154' 1156'		111109	li l	li	78	;	78	03	B	130893	_	li	i	72	7	72	
1123' 1128' 1135' 1145' 1154' 1154' 1154' 1156'			1	1	78	7	78		В	131244	1312 9 6	1	Ī	79	7	79	US
1128' 1135' 1145' 1153' 1154' 1154' 1156'			1	1	78	7	78		В	131324		1	1	78	7	78	
11357 11457 11537 11542 11544 1154 1156		112469	1	1	79	7	79 79	US	B B	131338		1	1	78	7	78 78	
11457 11537 11542 11544 11544 11566		112969 113669	1 1	1	79	7 7	79	US US	В	1313 4 2 131 9 02		1	1 1	78 73	7 7	73	1
1153' 1154' 1154' 1154' 1156' 1156'		114769	1	1	79	7	79	US	В	131902	131928	li -	i	73	7	73	ł
11542 11542 11542 11560 11560	5370	115385	1	î	79	7	79	ÜŚ	В	131949	_3_0_0	1	î	73	7	73	l
11549 11560 1156	5427		1	1	78	7	78	1	В	131956	131959	1	1	73	7	73	l
11566 11568		115484	1	1	78	7	78		В	131981	131982	1	1	73	7	73	1
1156		115500 115613	1	1 1	79	7 7	79 79	US US	B B	131 99 5 1327 4 7	132812	1	1 1	73 79	7.	73 79	US
	5681	119019	1	i	77	4	77	l os	В	132821	132812	i	i	79	7	79	US
1157	5714	115769	î	i	79	7	79	บร	В	132938	132939	î	ı .	77	7	77	
1159	5976	115977	1	1	-78	7	78		В	133015		1	1	75	7	75	
1163	6370	116469	1	1	79	7	79	US	B	133094		1	1	75	7	75	
		116969	1	1	79	7	79	US	В	133105		1	1	75	7	75	
	6870		1 1	1 1	78	7 7	78 78		ВВ	133125 133431		1	1 1	75 70	7 7	75 70	
	4932		1	l i	78 78	1 7	78		B	133431		i	i	74	'7	74	
1252	4932 4941		i	1	75	7	75		В	133541	133543	ī	i	77	7	77	l
1255	4932 4941 4978	125673	1	ī	79	7	79	US	В	133551		1	1	77	7	77	
	4932 4941 4978 25207 25574	126473	1	1	79	7	79	US	В	133730		1	1	78	7	78	1
1267 1267	4932 4941 4978 25207 25574 26374	126754	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		B B	133744 133755	133747 133756	1	1	78 78	7 7	78 78	i

	Numero d	lei titoli		Data lla qu il titol	ale !o	della cedol	enza prima la che			Numero (lei titoli	1	Data lla qu il titol	ale lo	della cedo	enza prima a che	nortogrio US tione = P
Serie	dal	al		etrati rimbo bile		un al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		etrati rimbo bile		un al t	essere ita itolo atto	Ultimo sortes = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 &				G	M	A	M	A	5 &
B B B	133760 133772 133792	133761	1 1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		EEEE	132601 132747 132821	132602 132812 132854	1 1 1 1 1	1 1 1 1	75 79 79	7 7 7	75 79 79	US US
B C C	133800 131244 131326	131296 131327	1 1 1	1 1 1	78 79 78	7 7	78 79 78	us	E E	133054 133086 133102	133063	1 1 1	1 1 1	72 72 75	7 7 7	72 72 75	
CCCC	131339 131348 131351 131353		1 1 1	1 1 1	78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78		E E E	133127 133727 133735 133738	133728 133736	1 1 1 1	1 1 1	75 78 78 78	7 7 7	75 78 78 78	
CCC	131605 131619 131722	131724	1 1 1	1 1 1	71 71 69	7 7 7	71 71 69	P	E E E	133751 133754 133756	133752	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
C C C	131758 131939 131942	131761 131 94 0	1 1 1	1 1 1	69 73 73	7 7 7	69 73 73	P	E E E	133761 133766 133771		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
0000	132747 132821 133120	132812 132854	1 1 1	1 1 1	79 79 75	7 7 7	79 79 75	US US	E E E	133777 133780 133787		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7	78 78 78	
0000	133276 133529 133534 133543	133545	1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77		F	133808 130877 130879 130891		1 1 1	1 1 1	78 72 72 72 72	7 7 7	78 72 72 72 72	
CCC	133728 133736 133759	133737	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		F F F	130893 131244 131322	131296	1 1 1	1 1 1	72 79 78	7 7 7	72 79 78	us
CCD	133764 133791 131244	1312 9 6	1 1 1	1 1 1	78 78 79	7 7 7	78 78 79	US	F F	131329 131333 131363	131330 131342	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7	78 78 78	
ם ם ם	131323 131332 131337 131341	131324 131338	1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78		F F F	131373 132218 132221 132227	131374	1 1 1	1 1 1 1	78 76 76 76	7 7 7	78 76 76 76	
מממ	131753 131770 131786		1 1 1	1 1 1	69 69	7 7 7	69 69	P P P	F F F	132237 132237 132252 132612		1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 75	7 7 7	76 76 75	
D D D	131903 131937 131946	131938	1 1 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73	-	F F	1327 47 1328 21 1 3291 6	132812 132854 132918	1 1 1	1 1 1	79 79 77	7 7 7	79 79 77	US US
םםםם	132161 132197 132246 132261	132198 132248	1 1 1	1 1 1	76 76 76 76	7 7 7	76 76 76 76		F F G	133304 133322 133413 131244	131296	1 1 1	1 1 1	77 77 70 79	7 7 7 7	77 77 70 7 9	us
מממנ	132600 132605 132612	132601	1 1 1	1 1 1	75 75 75	7 7 7	75 75 75		GGG	131909 131957 132264	131912 131958	1 1 1	1 1 1	73 73 76	7 7 7	73 73 76	OB
0000	132747 132821 133010	132812 132854	1 1 1	1 1 1	79 79 75	7 7 7	79 79 75	US US	G G G	132602 132747 132821	132812 132854	1 1 1	1 1 1	75 79 79	7 7 7	75 79 79 77	us us
ם ם ם	133068 133110 133117 133134		1 1 1 1	1 1 1 1	72 75 75 75	7 7 7	72 75 75 75		G G G G	132923 133013 133292 133318		1 1 1	1 1 1	77 75 77 77	7 7 7 7	75 77 77	
D D D	133141 133534 133716	133719	1 1 1	1 1 1	75 77 76	7 7. 7	75 77 76	•	G G	133321 133443 133550	133444 133551	1 1 1	1 1 1	77 70 77	7 7 7	77 70 77	
D D D	133727 133740 133751	133728 133741	1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78		G G G	133707 133760 133772 133787	133708 133762 133773	1 1 1	1 1 1 1	76 78 78 78	7 7 7 7	76 78 78 78	
D E E	133757 133764 130877 131244	133762 131296	1 1 1	1 1 1	78 72 79	7 7 7	78 72 79	us	G H H	133797 131244 131321	131296 131323	1 1 1	1 1 1	78 79 78	7 7 7	78 79 78	us
DEEEEEE	131345 131349 131376	131351	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		H H H	131327 131329 131332		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
F:	131691 131739 131766 131771	131772	1 1 1	1 1 1 1	71 69 69	7 7 7 7	71 69 69 69	P P P	H H H H	131343 131355 131360 131940	131344 131356	1 1 1	1 1 1	78 78 78 73	7 7 7 7	78 78 78 73	
E E	132189 132208	132190	l 1	l i	76 76	7 7	76 76		H H	131942 132181		1	1	73 76	7 7	73 76	

derie	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati	ale lo lo	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US rione = P	Serie	Numero d	ei titoli	١.	Date alla qu il tito estrat	iale lo to	cedol deve	enza prima a che essere lta	sortegrio US sione = P
Serie	dal	al	è	rim boi bile	rea		tolo	Ukimo sorte = US Prescrizione		dal	al	e :	rimbo bile		al ti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	in &				G	М	A	М	A	Ult.
H 년 년	132206 132221 132246	132222	1 1 1	1 1 1	76 76 76	7 7 7	76 76 76		L L L	135430 135495 135554	135497 135606	1 1 1 1	1 1 1	76 76 79	7 7 7	76 76 79	us
Н Н Н	132251 132747 132821 133080	132812 132854 133081	1 1 1	1 1 1	76 79 79 72	7 7 7	76 79 79 72	us us	L L L	136241 136446 136486 136502	136487	1 1 1 1	1 1 1 1	78 75 78 78	7 7 7 7	78 75 78 78	
н Ч Н П	133093 133145 133270 133286		1 1 1	1 1 1	75 75 77 77	7 7 7 7	75 75 77		L L L M	136507 136516 136531 134017	136510 134116	1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 79	7 7 7 7	78 78 78 79	us
H H H H	133289 133293 133302 133308	133290 133303	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77		M M M M	135421 135463 135554 135948	135606	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 79 77	7 7 7 7	76 76 79 77	US
HHHHHHH	133352 133553 133758 133760 133786 133792	133761	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 77 78 78 78 78	7 7 7 7 7	74 77 78 78 78 78		M M M M M	135983 135995 136001 136005 136064 136167		1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 78	7777777	74 74 74 74 74 78	
I I I	130897 131244 131332 131347	131296 131349	1 1 1	1 1 1	72 79 78 78	7 7 7 7	72 79 78 78	us	M M M M	136229 136269 136278 136444	136236 136270	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 75	7 7 7	78 78 78 78 75	
I I I	131354 131364 131375 131 9 25	131355 131365	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 73		M M M M	136469 136472 136478 136490	136470 136474	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78	
I I I	132215 132219 132611 132747	132216 132812	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 75 79	7 7 7 7	76 76 75 79	US	M M M N	136500 136502 136518 133827	133839	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 79	7 7 7	78 78 78 79	us
I I I	132821 133102 133111 133117	132854 133103	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 75 75 75	7 7 7 7	79 75 75 75	US	N N	133970 134078	133973 134081	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
I J	133778 130884		1	1	78 72	7 7	78 72				ITOLI DA						
J J J J	130889 131244 131322 131327 131351 131358	1312 9 6 131323	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 79 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	72 79 78 78 78 78			44611 45418 45436 45490 45496 45501	44612 45437	1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77	P
J J	132208 132227 132249 132259	100010	1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 76	7 7 7	76 76 76 76			45850 46211 46250 46335	4 6252	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 75 77 77 78	7 7 7 7	77 75 77 77 78	
J J J	132747 132821 132934 133129 133306	132812 132854 133131 133307	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 77 75 77	7 7 7 7	79 79 77 75 77	US US		46362 46370 46392 46394 46461	46395	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78 68	7 7 7 7	78 78 78 78 68	P
J J J	133312 133790 133792 133796	133313	1 1 1	1 1 1 1	77 78 78 78	7 7 7	77 78 78 78			46513 46731 47202 47274	46581 47203	1 1 1 1	1 1 1 1	79 76 76 76	7 7 7 7	79 76 76 76	us
K K K K	131095 131170 131485 131991 132080	131097 131992 132119	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 75 77 79	7 7 7 7	78 78 75 77 79			47343 47730 48141 48187 48334	48341	1 1 1 1	1 1 1 1	70 71 76 76 74	7 7 7 7 7 7	70 71 76 76 74	
K L L L L	132183 134017 134600 134903 135228 135254	132119 132215 134116	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 71 73 70 70	7 7 7 7 7	79 79 71 73 70 70	US US		48370 48375 48386 49001 49286 49949	48341 48378 48388 49100 49287	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 74 79 73 76	7 7 7 7 7	74 74 74 79 73 76	us
L L L	135275 135280 135344	135281	1 1 1	1 1 1	70 70 71	7 7 7	70 70 71			50011 50016 50031	50017	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	

Berie	Numero de		┥ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa -	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita itolo	oorte US Ione	Serie	Numero d		١,	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	ale lo to rsa-	della cedo deve ur al t	lenza prima la che essere ita itolo	sorter US
	dal	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo		dai	al	G	м	A	M	atto A	Ultimo
_			ا		 ^		Α.		-			 		-	+	1	
	50045		1	1	78	7	78			65875	65876	1	1	76	7	76	
1	50048		ī	ī	78	7	78		Į į	66190	000.0	ļī '	ī	74	7	74	
	50129	50133	1	1	77	7	77	,		66484	66500	1	1	79	7	79	U:
l	50145		1	1	77	7	77			66549		1	1	71	7	71	
İ	50494		1	1	74	7	74		<u> </u>	66601	66683	1	1	79	7	79	U
	50712	50714	1	1	76	7	76		i I	66893	668 94	1	1	76	7	76	
	50733		1	1	76	7	76			67007		1	1	76	7	76	
	50787	F1000	1	1	76	7	76	TIC		67190 67270		1	1	78	7	78	
	50907	51006	1	1 1	79 75	7 7	79 75	US		67270 6738 4	67409	1	1	78 79	7 7	78	***
	51124 51191	51125	li	i	75	7	75			69884	67483 69983	1	l i	79	7	79 79	U
1	51195	51200	î	î	75	7	75		1	70917	09903	î	l î	74	7	74	0
	51661	01200	î	î	77	7	77		ŀ	70945		lî	lî	74	7	74	
	52422		Ī	ī	77	7	77			72069	72070	ī	ī	78	1 7	78	
	52434	52435	1	1	77	7	77			72072		1	1	78	7	78	
	52499		1	1	77	7	77			72384	72483	1	1	79	7	79	U
	52501		1	1	77	7	77			73484	73583	1	1	79	7	79	U
	52507	52606	1	1	79	7	79	US		74084	74161	1	1	79	7	79	U
	53644		1	1	77	7	77			74262	74283	1	1	79	7	79	US
	53657	53756	1	1	79	7	79	US		75190		1	1	76	7	76	
	54311	54313	1	1	78	7	78			76100		1	1	75	1 1	75	
	54381	54388	1	1	78	7	78			79001	79100	1	1	79	7	79	U
	54412	54417	1	1	78	7	78			80701	80773	1	1	79	7	79	U
l l	54426		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78			80874 81501	80 9 00	1	1	79 79	7	79 79	U:
	54447 55471		1	1	78	7	78			83001	81600 83100	li	1 1	79	7	79	US
ŀ	55537	55538	i	i	78	7	78			83501	83572	i	i	79	7	79	US
	55557	55600	1i	i	79	7	79	US		83673	83700	î	i	79	7	79	US
	55701	55856	î	î	79	7	79	ÜS		86301	86400	lî	î	79	7	79	US
	56472	55555	ī	ī	78	7	78		l	87068	87167	ī	Ī	79	1 7	79	ÜS
l l	56527		ī	lī	78	7	78		[88109	88113	lī .	ī	78	1 7	78	-
- 1	56554		1	1	78	7	78		}	88142		1	1	78	7	78	
	56560		1	1	78	7	78			88147		1	1	78	7	78	
	56584		1	1	78	7	78		i	88152	88156	1	1	78	7	78	
	56592		1	1	78	7	78) 1	881 9 2		1	1	78	7	78	
	5659 6		1	1	78	7	78			88301	88303	1	1	76	7	76	
	56980	56981	1	1	78	7	78			88546		1	1	70	7	70	
	57009	57011	1	1	78	7	78) i	88904	88906	1	1	78	7	78	
	57141		1	1	72	7	72			88 973		1	1	78	7	78	
	57165		1	1	72	7	72		i	88 97 8		1	1	78 78	7 7	78 78	
	57367 57761		1	1	74	7 7	74 70		l I	89 984 8 9531		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7	74	
	58157	58256	î	i	79	7	79	US	l I	89595		lî .	lî	74	7	74	
	58584	00200	lî	lî	73	7	73		ŀ	გ9620		l ī	î	76	7	76	
	59457		î	lî	78	1 7	78			89645	89646	î	î	76	7	76	
	59470		ī	1 ī	78	7	78			90384		1	1	75	7	75	
	59479	59480	ī	ī	78	7	78			90696		1	1	70	7	70	
	59550		1	1	78	7	78			90758	90759	1	1	69	7	69	P
	59552		1	1	78	7	78			91137	91153	1	1	78	7	78	
	60494		1	1	74	7	74			91765		1	1	77	7	77	
	60757	60856	1	1	79	7	79	US		92113	6 0	1	1	77	7	77	
ŀ	61393	61397	1	1	76	7	76			92148	92151	1	1	77	7	77	
Ì	61909	00050	1	1	71	7	71	775		92184		1	1	77	7	77	
	62257	62356	1	1	79 78	7	79	US		9 2188 9 22 4 6		1	1	77 78	7 7	77 78	
Į	62482 62485		1 1	1 1	78	7 7	78 78		[92246 92262	9 2264	li	i	78	7	78	
	62 4 85 62 49 2		i	i	78	7	78		·	92292 92292	96604	li	i	78	7	78	
	62501	62504	li i	l i	78	7	78			92533		î	î	74	7	74	
ļ	62578	62580	lî	lî	78	7	78			93101	93200	î	î	79	7	79	US
1	62612		lî	lî	78	7	78		l i	93401	93500	ī	ī	79	7	79	ÜS
	62868		î	î	77	7	77			93509	93510	ī	1	72	7	72	
	62892		ī	ī	77	7	77		[93512		1	1	72	7	72	
	63172	63173	ī	Ī	78	7	78			\$35 37	93546	1	1	72	7	72	
	63190		ī	ī	78	7	78			935 9 1	93596	1	1	72	7	72	
	63203		1	1	78	7	78			94206		1	1	76	7	76	
	63223		1	1	78	7	78			94248	94251	1	1	76	7	76	
	63254		1	1	78	7	78		1	94264		1	1	76	7	76	
	63261	63265	1	1	78	7	78			94701	94800	1	1	79	7	79	US
	63848		1	1	73	7	73	1		95621		1	1	78	7	78	
l	64118		1	1	74	7	74	1		95642		1	1 1	78 79	7 7	78 78	
1	64156 65410	65412	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 73	7 7	74 73			956 9 5 95878		1	1	78 76	7	76	

rie	Numero de	el titoli		Data illa qu il titol estratt imbor	ale o	della cedol deve un	lenza prima la che casere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	1 .	Data illa qu il tito estrat rimbo	ale lo to rsa -	della cedoi deve un	lenza prima la che essere ilta itolo	sorteg US
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo = Prescri:		dal	al		bile			atto	Ultimo
\dashv			G	M	A	M	A	ב ב				G	М	A	M	A	5 6
-	96254			1	70	7	70			127927		1	1	78	7	78	ļ
	96901	9700 0	1	i	79	7.	79	US		127939		i	i	78	7	78	
- 1	97708	97713	1	1	71	7	71			127942		1	1	78	7	78	
	99703	99714	1	1	76	7	76		ì	127974	10-00-	1	1	78	7	78	
	99802	99806	1	1	78	7	78			127 99 3 128003	127997	1	1	78	7	78	
- !	99859 99893		1	1 1	78 78	7	78 78			128018	128011	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
ļ	101301	101400	lî	î	79	7	79	US		128063	128064	î	î	78	7	78	ł
	102022	-0-100	١ī	ī	78	7	78			128070	128071	ī	ī	78	1 7	78	1
ł	102036	102038	1	1	78	7	78			128088	128089	1	1	78	7	78	
	102088	102089	1	1	78	7	78			128305	128307	1	1	78	7	78	
- 1	102603		1	1	76	7	76			128314		1	1	78	7	78	
- i	102609 103854		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76	7 7	76 77			128387 12 9 886	129900	1	1	78 7 9	7 7	78 79	ט
	104180	104181	i	1	75	7	75			130101	130185	i	i	79	7	79	บั
	104341	104344	lî	î	69	7	69	P	1	133946	133960	î	î	79	7	79	lŭ
	104523		ī	ī	78	7	78	اً		134061	134100	1	1	79	7	79	Ŭ
	104550		1	1	78	7	78			134201	134245	1	1	79	7	79	บ
	104594		1	1	78	7	78			137163		1	1	77	7	77	
	105576 105580		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78		1	137216 137 469		1 1	1 1	77	7 7	77 77	
	106430		i	1	77	7	77			137546		i	1	77	7	77	Ì
	106500		ī	Ĩ	77	7	77			137700		ī	Ī	75	7	75	
	106801	106 9 00	1	1	79	7	79	US		137783	137784	1	1	75	7	75	
	107032		1	1	75	7	75		1	138656		1	1	74	7	74	
	107034	107035	1	1	75	7	75		i .	138846	138900	1	1	79	7	79	ľ
	107224 1072 9 6	107226	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 75	7 7	75 75			139001 139062	139045	1 1	1 1	79 74	7 7	79 74	U
	109242		i	î	77	7	77		j	139068		î	i	74	7	74	
	109593	109692	1	1	79	7	79	US	1	139661	13 9 662	1	1	74	7	74	
	110293	110392	1	1	79	7	79	US		140846	140945	1	1	79	7	79	U
	110474	110000	1	1	77	7	77	***		141710	141715	1	1	75	7	75	i
	1105 9 3 110710	110600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 78	7 7	79 78	US		141988 142034		1	1 1	77	7 7	77	
	110713	110716	i	ì	78	7	78			144134	144233	li	î	79	7	79	ָּט
	110784	110785	1	1	78	7	78		i	144434	144533	1	ī	79	7	79	Ū
	110795	1107 9 6	1	1	78	7	78			145922	146021	1	1	79	7	79	U
	110851 110866		1	1	77	7	77			149022	149029	1	1	79	7	79	U
	110901	110992	1	1	77 79	7 7	79	US		149161 149953	149252 150052	1	1 1	79 79	7 7	79 79	บ บ
	111077	110002	î	ī	76	7	76			151253	151267	î	î	79	7	79	Ιŭ
	111508		1	1	73	7	73			151468	151552	1	1	79	7	79	Ū
	111550		1	1	73	7	73			152158		1	1	73	7	73	
1	111627 111646		1	1	76 76	7	76			153953	154052	1	1	79	7	79	Ų
	111688		1	1 1	76	7 7	76 76		Į .	156984 157269	157083 157270	1 1	1	79 74	7 7	79 74	U
	112476	112477	î	î	74	7	74		i	157449	13.210	î	î	69	7	69	P
	113544		1	1	70	7	70			157515		1	1	73	7	73	
	113551		1	1	70	7	70			158384	158483	1	1	79	7	79	U
	114332 114341		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 76	7 7	76 76			158544 158934	158567	1	1	79 75	7	79 75	U
	114359	114360	i	1	76	4	76			159209	15 9 210	1	1	77	7	77	
	114593	114600	î	î	79	7	79	US		159240	159241	ī	î	77	1 7	77	l
	114746		1	1	74	7	74			159245	-55211	ī	ī	77	7	77	
	114801	114892	1	1	79	7	79	US		159385		1	1	77	7	77	
	115393 115520	115492	1	1	79	7	79	US		159395	159396	1	1	77	7	77	
i	117634		1	1	72	7 7	72 77			159400 159466	159402	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
- 1	117751		î	î	76	7	76			159491	159492	li .	i	76	7	76	
	118136	•	ī	ī	78	7	78			159515	200 100	ī	ī	76	7	76	
	118139	118141	1	1	78	7	78			159567		1	1	76	7	76	
	118148	118150	1	1	78	7	78			159684	159783	1	1	79	7	79	U
	120053 120120	120122	1	1 1	75	7 7	75			160084	160183	1	1	79	7 7	79	U
}	120120	140144	1	li	76 76	7	76 76			162405 162428	162408	1	1, 1	78 78	7	78 78	
	120200		î	î	76	7	76			162460	162463	lî	i	78	7	78	
	120397		1	1	76	7	76			163505		1	1	73	7	73	
	122912	****	1	1	71	7	71			163840		1	1	78	7	78	
	126086 126286	126185	1	1	79	7	79	US		163887	104300	1	1	78	7	78	,,,
	126601	126300 126785	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US		164330 165030	164429 165100	1 1	1	79 79	7	79 79	U
ı	127586	127685	î	li	79	1. 7	79	US		165201	165244	li l	1	79	7	79	U

Serie	Numero d	el titoli		Data illa qu il titol etratt imbo bile	ale o o	della cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol estrati imbo bile	ale lo to rea	deve	prima a che easere ita	8⊃ ∺
	dal	al			_	-	atto	Ultimo de Prescriz		dal	al			_	estr		Ultimo Prescri
\rightarrow			G	M	A	M	A	ו				G	M	A	M	A	D &
	105045	107410	,	,	70		7.0	775		0.01100	000100		,	7.0		80	
	165345 165514	165413 165529	1	1	79 79	7	79 79	US		203138 203143	20313 9	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	166664	166665	î	î	71	7	71	0.5		203153		i	i	78	7	78	ł
	166730	166829	ī	î	79	7	79	US		204303		ī	î	77	7	77	ł
	167730	167829	1	1	79	7	79	US		204346	204348	1	1	77	7	77	1
	168130	168200	1	1	79	7	79	US		205478		1	1	78	7	78	1
1	168301	16832 9	1	1	79	7	79	US		205481	005100	1	1	78	7	78	l
	170430 172030	170529 172129	1	1	79	7 7	79 79	US US		205494 205628	205496	1	1 1	78 78	7 7	78 78	1
	173730	173800	1	i	79	7	79	US		205643		i	i	78	7	78	1
	173901	173929	î	î	79	7	79	ÜS		205840	205857	lî	î	79	7	79	US
	175630	175729	1	ĩ	79	7	79	ÜŠ		205958	205985	ī	1	79	7	79	ÜŠ
	176230	176329	1	1	79	7	79	US		205992	206045	1	1	79	7	79	US
	178230	178329	1	1	79	7	79	US	1	206146	206245	1	1	79	7	79	US
	179030	179129	1	1	79	7	79	US	1	208046	208100	1	1	79	7	79	US
	182230 182414	182313 182429	1	1 1	79	7 7	79 79	US	1	208228 208301	208229 208345	1	1 1	72 79	7 7	72 79	US
	186130	186229	1	i	79	7	79	US	1 .	208986	208987	i	1	74	7	74	US
	186330	186429	î	li	79	7	79	US	1	209635	200301	lî	î	71	7	71	l
	187230	187329	1	1	79	7	79	ÜS		209999	210098	ī	1	79	7	79	US
	189002	18 9 100	1	1	79	7	79	US		210506	,	1	1	72	7	72	l
1	189201		1	1	79	7	79	US		211004		1	1	75	7	75	l
	190702	190713	1	1	79	7	79	US		211085	011000	1	1	75	7	75	l
	190814 190986	190885 191101	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US		211223 212082	211228	1	1 1	76	7	76 77	l
	191202	191301	i	1	79	7	79	US		212701	212800	1	1	79	7	79	Us
	191602	191700	lî	ī	79	7	79	US	ļ	213503	212000	1	l î	77	7	77	00
	191901		1	1	79	7	79	US	j	213753		1	ī	78	7	78	l
ł	192902	192909	1	1	79	7	79	US	i	213761		1	1	78	7	78	l
1	193310	193409	1	1	79	7	79	US		213765	213766	1	1	78	7	78	1
1	193609	193615	1	1	79	7	79	US		213769		1	1	78	7	78	
	193716 195244	193800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 77	7 7	79 77	US		213771 2137 9 2		1	1 1	78 78	7 7	78 78	1
	195644	195645	î	1	74	7	74			214661	214663	li	1	78	7	78	1
ŀ	196914	196915	l ī	ī	78	7	78			214668		li	1	78	7	78	1
1	196970		Ī	1	78	7	78			214736	214743	1	1	69	7	69	P
	1 969 76	196977	1	1	78	7	78	!		2147 9 2		1	1	69	7	69	P
	196982		1	1	78	7	78	İ		215268		1	1	75	7	75	1
	196984 196991		1	1	78	7 7	78	1		215284	215000	1	1	75	7	75	1
	197013		1	1 1	78 78	7	78 78			215 99 5 216803	215 99 6 216 9 02	1	1 1	77 79	7 7	77 79	us
	197206	197305	1	l î	79	7	79	US		217358	210302	i	lî	77	7	77	
	197423	197424	1	1	78	7	78			218227		ī	ī	72	7	72	1
Į.	197463		1	1	78	7	78			218477		1	1	73	7	73	ì
	197471	400400	1	1	78	7	78			218485		1	1	73	7	73	ł
1	197490 197503	197498	1	1	78	7	78 78			219126	219127	1	1	77	7	77	ł
	197706	197900	1	1 1	78 79	7 7	79			219130 219440	219441	1	1 1	77 78	7 7	77 78	ł
	198301	198400	i	l î	79	7	79	US	1	219440 219703	219735	1	1	79	7	79	US
	198848	198851	ī	ī	77	7	77		1	219836	219900	î	î	79	7	79	US
1	198857		1	1	77	7	77			220001	220002	1	1	79	7	79	US
Ī	199282	199381	1	1	79	7	79	US		220307	220308	1	1	77	7	77	_
	200024 200041	200042	1	1	78	7 7	78	1	l	220547	220549	1	1	69	7	69	P
	200241	200043 200381	1	1 1	78 79	7	78 79			220689 220762		1	1	76 78	7 7	76 78	l
- 1	201311	201312	li	l i	78	7	78		l	220786		1	i	78	7	78	ļ
	201332	201333	ī	ī	78	7	78		1	220802		î	î	78	7	78	
l	201338		1	1	78	7	78			221503	221535	1	1	79	7	79	US
]	201375		1	1	78	7	78]	221703	221707	1	1	74	7	74	
1	201379		1	1	78	7	78			221736	221802	1	1	79	7	79 74	US
,	201702 201753		1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		1	221955 221969	221956	1	1	74 74	7 7	74 74	
1	202518	202539	1	1	79	7	79			222203	222302	1	1	79	7	79	US
]	202870	202000	î	l i	73	7	73	55		222407	222002	î	î	78	7	78	
	202963	202965	ī	ī	78	7	78		1	222431	222434	ī .	ī	78	7	78	
1	202974		1	1	78	7	78			222444		1	1	78	7	78	
	203033	203034	1	1	78	7	78			222478	****	1	1	78	7 7	78	TIC
	203044 203047		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	1		223103 223336	223135	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	203060		1	1	78	7	78			223336	223402	1	1	78	7	78	03
	203112	203115	i	l i	78	7	78			224303	224402	1	î	79	7	79	US
	203126	203127	1	۱ĩ	78	7	78	I		224420		1	1	78	7	78	

Serie	Numero d	ei titoli	{ .	Data alla qu il titol estrati rimbo	ale lo lo	della cedol deve un	enza prima la che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero e	lei titoli		Date alla qu il tito estrat rimbo	ale lo to	della cedo deve un	lenza prima la che essere lita	sortes US zione
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo Prescri		đal	al	_	bile	_	estr	itolo atto	Ultimo Prescri
\rightarrow			G	M	A	M	A					G	M	A	M	A) H
			١.			_											
İ	224479	224400	1	1	78	7	78			258592	258658	1	1	79	7	79	US
	224497 224898	224498	1 1	1	78 73	7 7	78 73	ļ		259596 260696	259695 260795	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	225075		li	i	70	7	70			263196	263295	i	l i	79	7	79	US
	225103	225200	ī	lî	79	7	79	US		263396	263428	lî	l î	79	7	79	US
	225301	225302	1	1	79	7	79	US		263629		1	1	79	7	79	ÜS
- 1	225503	225602	1	1	79	7	79	US		263636	263695	1	1	79	7	79	US
i	225729 225774		1	1 1	78 78	7 7	78 78		1	263 99 6 264401	264100 2644 9 5	1	1	79	7	79	US
	225776		i i	li	78	7	78		i	264896	264928	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
	225793	225794	î	lî	78	7	78			264971	264972	î	i	79	7	79	US
	225903	225935	1	ī	79	7	79	US	I	265029	265093	ī	l ī	79	7	79	ŭs
	225959		1	1	77	7	77			271894	271993	1	1	79	7	79	US
	225970		1	1	77	7	77	,		272294	272300	1	1	79	7	79	US
	226110	226200	1	1	77 79	7 7	77 79	US		272401 274294	272493	1	1	79	7 7	79	US
	226136 226301	226200 226302	i	1	79	7	79	US		274529	274328 274693	i	1 1	79 79	4	79 79	US
	227055	220002	î	î	74	7	74	0.5		274994	275093	l i	l î	79	7	79	US
	227903	228000	1	1	79	7	79	US		275294	275393	1	1	79	7	79	ÜS
	228101	228102	1	1	79	7	79	US		276494	276593	1	1	79	7	79	US
	228311		1	1	76	7	76	_		276719	276818	1	1	79	7	79	US
	229836	229839	1	1	68	7	68	P		277619	277718	1	1	79	7	79	US
	230757 230801	230758	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76			278019 278201	278100 278218	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
	230938	230939	i	li	72	7	72			283397	283496	ī	1	79	7	79	US
	231425		ī	ī	76	7	76			283953	200100	ī	ī	77	7	77	0.5
	231561		1	1	69	7	69	P		283 9 62	28 39 65	1	1	77	7	77	
	232025		1	1	76	7	76			283984		1	1	77	7	77	
	232034		1	1	76	7	76			283986	000100	1	1	77	7	77	770
	232161 232302	232303	1	1 1	77	7 7	77 77		ŀ	288097 288201	288100 288206	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
	232325	232303	i	l i	77	7	77			288307	288404	i	1	79	7	79	US
	232425		î	î	72	7	72			288505	288596	î	Î	79	7	79	ÜS
	233125		1	1	76	7	76		l	289870	289871	1	1	78	7	78	
	233130	233131	1	1	76	7	76	1		291597	291696	1	1	79	7	79	US
	233403	233404	1	1	78	7	78		ĺ	292640	000700	1	1	78	7	78	***
	233459 233492		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78	7 7	78 78			292697 292830	292729 292896	I 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	233546		1	i	78 70	'7	70			294329	232030	i	i	73	7	73	US
i	233609		î	î	78	7	78			294729	294732	ī	i	70	7	70	
1	233647		1	1	78	7	78			294892	294899	1	1	76	7	76	
1	233653		1	1	78	7	78			295115	2 9 5116	1	1	72	7	72	
	234256		1	1	78	7	78			295945		1	1	78	7	78	
	234258 234262		$\frac{1}{1}$	1 1	78 78	7 7	78 78			295965 295969		1	1 1	78 78	7 7	78 7 8	
	234530		i	l i	75	7	75			295981		i	i	78	7	78	
	234532		î	î	75	7	75			295993		î	lî	78	7	78	,
	234547		1	1	76	7	76			296228	296327	I	1	79	7	79	US
ļ	234577		1	1	76	7	76	•		296484	296485	1	1	74	7	74	
	234603 234789	234790	1	1	76	7	76			296828 297213	296927	1	1	79	7	79	US
	234922	234190	1	1 1	74 74	7 7	74 74			297215		1	1 1	77	7	77	
	235509	235511	î	l i	77	7	77			298428	298527	1	î	79	7	79	US
	235532		ī	ī	77	7	77			299556	20002	ī	ī	71	7	71	
ŀ	236037		1	1	78	7	78			300800		1	1	72	、7	72	
	236148		1	1	77	7	77			300928	301027	1	1	79	7	79	US
1	236603 237803	236702 237 9 02	1	1 1	79 79	7 7	79	US US		301539 301628		1	1	77 77	7 7	77	
	238305	238306	ī	l i	78	7	79 78	US		301733		î	li	78	7	78	
	238308	200000	î	î	78	7	78			301742		ī	ī	78	7	78	
	238310		1	ī	78	7	78			301765	301766	1	1	78	7	78	
1	238316		1	1	78	7	78			302378		1	1	74	7	74	
	238345	238346	1	1	78	7	78			302409	302410	1	1	74	7	74	
	238613 252759	252858	1	1	71	7	71	110		302430 303010	303086	1	1	75 79	7 7	75 79	us
	253459	252555 253558	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		303094	303099	1	1	78	7	78	US
1	254459	254558	1	1	79	7	79	US		303187	303194	i	i	79	7	79	US
	255059	255158	ī	î	79	7	79	ÜS		303495	303500	1	ī	79	7	79	US
	256559	256600	1	1	79	7	79	US		303601	303619	1	1	79	7	79	US
	256701 257759	256758	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		303820 304302	303909 304303	1	1	79 73	7 7	79 73	US
		257858										1	1				

Serie	Numero de	el titoli		Data ila qu il titol etratt imboi	ale o o	cedol deve	prima a che essere ita	orte US Ione	Serie	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol estrati rimbo	ale lo to	deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo		dal	al	_	bile		estr	atto	Ultimo
			G	M	A	M	A					G	М	A	M	A	
	304469		1	1	75	7	75		С	308389		1	1	75	7	75	
A	305110		î	î	76	7	76		С	308433	308434	î	î	71	7	71	
A.	305112		1	1	76	7	76	}	Ç	308874	308973	1	1	79	7	79	US
Å	305119 305130	305120 305131	1	1 1	76 76	7 7	76 76		C	309074 310482	309173	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
A	305135	305131	i	ì	76	7	76		١č	310573	310574	i	1	78	7	78	
A	305152	305157	1	1	76	7	76		С	310579	1	1	1	78	7	78	
A	305160	305161	1	1	76	7	76		C	311196	311199	1	1	78	7	78	
AA	305406 305791	305407	1	1	72 73	7	72 73		CC	311223 311250	311224	1	1	78 78	7 7	78 78	
Â	306101	306181	ī	î	79	7	79	US	č	311254		î	ī	78	1 7	78	
A	306201	306219	1	1	79	7	79	US	C	311274		1	1	78	7	78	
A	306366	306398	1	1	78 78	7 7	78 78	1	C	311280 312046	311282	1	1	78 78	7 7	78 78	1
A A	306394 307129	307134	i	i	79	7	79	บร	č	312051		i	i	78	7	78	
A	307220	307319	ī	1	79	7	79	US	C	312058		1	1	78	7	78	
A.	307361	307362	1	1	75	7	75		C	312071	040004	1	1	78	7	78	
A	307417 308451		1	1 1	75 71	7 7	75 71		C	312093 305191	312094	1	1 1	78 76	7 7	78 76	
A	308542	308543	1	i	75	7	75		Ď	306101	306181	1	l i	79	7	79	US
Α	308874	308973	1	1	79	7	79	US	D	306201	306219	1	1	79	7	79	US
Ă	309074	309173	1	1	79	7 7	79	US	Ď	306323		1	1	78	7	78	
A A	309654 309972		1	1 1	74	7	74 77	ŀ	D	306339 306341	306342	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
A	311271		î	î	78	7	78		Ď	306363	306365	Î	î	78	7	78	
A	311868		1	1	73	7	73		D	306371	306372	1	1	78	7	78	
A.	312124	312125	1	1	75	7	75		Ď	306377	306378	1	1	78	7	78	
A A	312129 312134		1	1 1	75 75	7 7	75 75		D D	306389 306403		1	1 1	78 78	7	78 78	
Ä	312217	312220	î	î	78	7	78		Ď	306405		ī	î	78	7	78	
В	305164		1	1	76	7	76		D	306410		1	1	78	7	78	
B B	3051 99 306101	305200 306181	1	1 1	76 79	7	76 79	US	D D	306412	206416	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
В	306201	306219	1	1	79	7	79		D	306415 306560	306416	1	1 1	77	7	77	
в	306583	306584	ī	1	77	7	77	"	D	307129	307134	ī	ī	79	7	79	US
В	306590	805184	1	1	77	7	77		D	307220	307319	1	1	79	7	79	US
B B	307129 307220	307134 307319	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US	D D	307371 307373		1	1 1	75	7	75 75	
в	308143	301313	1	i	75	7	75		ď	308354	308356	i	î	75	7	75	
В	308513		1	1	75	7	75		D	308360		1	1	75	7	75	_
B B	308874 309074	308973 309173	1	1 1	79 79	7 7	79 79		D D	308708 308874	308712 308973	1	1 1	69 79	7 7	69 79	P US
в	309238	303113	ī	l i	73	7	73		D	309074	309173	i	i	79	7	79	US
В	309813		1	1	71	7	71	ł	D	310354		1	1	74	7	74	
B	310436	010510	1	1	74	7	74		D	310364		1	1	74	7	74	
B	310507 310753	310512 310754	1	1 1	78 71	7 7	78 71		D D	310368 310399	2	1	1 1	74	7 7	74 74	i
В	311264	010101	î	î	78	7	78		Ď	310904		ī	î	68	7	68	P
В	311502		1	1	74	7	74		E	305608		1	1	77	7	77	
B	311516 311552		1	1 1	74	7 7	74 76		E E	305696 305719	305700	1	1 1	77	7 7	77 73	
В	311559		i	l i	76	7	76		Ē	306101	306181	i	î	79	;	79	US
В	311573	311576	1	1	76	7	76	1	E	306201	306219	1	1	79	7	79	US
B	311579	311582	1	1	76	7	76		E	306321		1	1	78	7	78 78	
B	311596 311600		1	1 1	76 76	7 7	76 76		E E	306325 306327	306328	li	1 1	78 78	7 7	78	
B	311607		î	î	70	7	70		E	307129	307134	ī	ī	79	7	79	ÜS
В	311679		1	1	70	7	70		E	307220	307319	1	1	79	7	79	US
B	311691 311712		1 1	1 1	70 76	7 7	70 76		E	308874 309074	308973 309173	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
в	311960		li	î	77	7	77		E	309663		i	i	74	7	74	
В	312083		1	1	78	7	78	1	E	309886	309893	1	1	71	7	71	
B	312293	312294	1	1 1	78	7	78		E	30 9999 9	310540	1	1	77 76	7 7	77 76	I
č	306101 306201	306181 30621 9	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79		E	310537 310546	310240	i	1	76	4	76	
č	306579	000219	î	î	77	7	77		E	311218	1	1	1	78	7	78	
ĞΙ	306608		1	1	77	7	77		E	311726	311730	1	1	76	7	76	
ر د	306615 306726	306617	1	1	77	7 7	77		E	3117 4 2 311788	311743	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 77	7 7	76 77	
čΙ	306814	306815	1	1	76	1 7	76		Ē	311829	311830	i	i	73	7	73	
路路路路路路路路路路路路路路路路路 ひじじじじじじじ	307129	307134	1	1	79	7	79	US	E	311859	311860	1	1	73	7	73	
C	307220	307319	1	1	79	7	79	US	F	305149	1	1	1	76	7	76	

=			T	_	_	Scad	lenza	<u>о</u> д,					D: 1		Seed	enza	о д
a	Numero	dei titoli		Data lla qu il titol strati	ale lo	della cedo deve	prima la che casere	50 II	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu Il tito estrat	iale lo	della cedol deve	prima la che casere	9
Serie	dal	al		im bo		alt	ita itolo atto	Ultimo sorte – US Prescrizione	Serie	dal	al		imbo bile	T88. ·	alti	ita Itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	М	A	Ult				G	М	A	М	A	P CIE
_	206101	206181	,		79	7	79	US	н	311722	211704	,	,	7.0			
F	306101 30 6 201	306181 306219	1	1	79	7	79	US	н	311902	311724	1	1 1	76 77	7	76 77	
F	306326		1	1	78	7	78		H	312055	312059	1	1	78	7	78	
F F	306352 306363	306366	1 1	1	78 78	7 7	78 78		H H	312065 312104	312068 312105	1 1	1	78 78	7 7	78 78	
F	306402	200300	i	î	78	7	78		H	312115	312103	li	î	78	7	78	
F	307129	307134	1	1	79	7	79	US	Н	312293		1	1	78	7	78	
F	307220	30731 9	1	1	79	7	79	US	Ī	305605		1	1	77	7	77	
F	307413 308372	308373	1 1	1	75 75	7 7	75 75		I	305616 305651		1	1	77	7 7	77 77	
F	308379	306313	i	1	75	7	75		i	305670		li	i	77	7	77	
F	308447		ī	1	71	7	71		Ī	306101	306181	1	ī	79	7	79	US
F	308451	308452	1	1	71	7	71		Ī	306201	306219	1	1	79	7	79	US
F	308874 30 9 074	308973 309173	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US	I	306334 306353		1	1	78 78	7 7	78 78	
F	309660	209113	i	î	74	7	74	US	i	306355	306357	1	li	78	7	78	
F	310004	310005	1	1	77	7	77		Ī	306367	306379	ĩ	ī	78	7	78	
F	310474		1	1	78	7	78		Ī	306537	306538	1	1	77	7	77	
F	310481 310484		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78 78	7 7	78 78		I	306551 306564		1	1	77	7 7	77	
F	310570		i	î	78	7	78		Ì	306568		1	1 1	77	7	77	
F	311730		ī	1	76	7	76		I	306752		ī	ĩ	76	7	76	
F	311803		1	1	73	7	73		Ī	306754	306757	1	1	76	7	76	
F F	311805	211016		1	73	7	73 73		I I	306769 306775		1	1	76	7	76	
F	311815 311849	311816 311851	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	73 73	7	73		ľ	306814		1	1 1	76 76	7 7	76 76	
F	311853	011001	1	ī	73	7	73		Î	306816		ī	l î	76	7	76	
F	311856		1	1	73	7	73		I	307129	307134	1	1	79	7	79	US
F	311861	011000	1	1	73	7	73		Ţ	307220	307319	1	1	79	7	79	US
F G	311897 305114	3118 9 8	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	77 76	7 7	77 76		I I	307381 307640	307383 307641	1	1 1	75 70	7 7	75 70	
Ğ	306101	306181	î	î	79	7	79	US	ÎÌ	308380	001041	î	î	75	7	75	
G	306201	306219	1	1	79	7	79	US	I	308874	308973	1	1	79	7	79	US
G	306360	306372	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	78	7	78		Ţ	309074	309173	1	1	79	7	79	US
G G	306414 306523	306416 306525	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	78 77	7 7	78 77	1	I	3118 9 2 312057	311894	1	1	77 78	7	77 78	
Ğ	306616	000323	i l	î	77	7	77		Îl	312091		î	i	78	7	78	
G	307129	307134	1	1	79	7	79	US	Ī	312178	312179	1	1	75	7	75	
G	307220	307319	1	1	79	7	79	US	J	305196	207021	1	1	76	7	76	
G	308874 30 9 074	308 9 73 30 9 173	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US	J	305607 305635	305631 305654	1	1	77	7 7	77 77	
G	309268	003113	lî l	î	73	7	73	05	J	305665	305666	î	î	77	7	77	
G	310012	310013	1	1	77	7	77		J	306101	306181	1	1	79	7	79	US
G G	310023		1	1	77	7 7	77		Ţ	306201	30 6219	1	1	79	7	79	US
Ğ	310033 310054		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	77 77	7	77 77		J J	306365 306416		$\frac{1}{1}$	1	78 78	7 7	78 78	
G G	310061	310065	î i	î	77	7	77		J	306561		î	ī	77	7	77	
Ğ	310472	310473	1	1	78	7	78		J	306768		1	1	76	7	76	
G G	310604 310728	310606	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	78 69	7	78 69	P	J J	307129 307220	30713 4 30731 9	1	1	79 79	7	79 79	US US
GI	311901		i l	i	77	7	77	F	J	307361	307362	i	i	75	7	75	US
GGG	312050		ĩ	1	78	7	78		J	308874	308973	ī	ī	79	7	79	US
Ğ	312056	312057	1	1	78	7	78		Ţ	309074	309173	1	1	79	7	79	US
H	312103 305173		1	1	78 76	7 7	78 76		J	310475 310 92 2	310924	1	1	78 68	7 7	78 68	P
H	306101	. 306181	1	1	79	4	79	US	J	310922	310 924 310 9 76	1	1	68	4	68	P
H	306201	306219	1	1	79	7	79	US	J	311226	2300.0	1	1	78	7	78	_
H	307129	307134	1	1	79	7	79	US	Ţ	311263		1	1	78	7	78	
H H	307220 308874	307319 308973	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US	J	311268 311278	311280	1	1	78 78	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	78 78	
H	309074	309173	1	1	79	7	79 79	US	j	311278	311280	i l	1	78	7	78	
H	309249	309253	1	1	73	7	73		J	311523	311524	î	1	74	7	74	
H	310027	31002 9	1	1	77	7	77		j	311742	311743	1	1	76	7	76	
H H	310036 310042		1 1	1	77	7	77		J	311746	211700	1	1	76	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	76	
Ĥ	310042	ļ		1	77	7	77 77		J	311794 312091	3117 9 8	1 1	1	77 78	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	77 78	
H	310601		î	î	78	7	78		J	312117	312118	î	î	75	;	75	
H	311220	311222	1	1	78	7	78		J	312134		1	1	75	7	75	
H H	311225 311231		1	1	78	7	78		J	312152	312153	1	1	75	7	75	
H	311231 311252		1 1	1	78 78	7 7	78 78		J J	312219 312261	312221	1 1	1 1	78 72	7 7	78 72	
Ĥ	311277	311278	li l	i	78	7	78		J	312264	312266	î	1	72	7	72	

Serie	Numero d	lei titoli	١ ,	Date alla qu il tito estrat	uale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	١.	Date alla qu il tito estrat	uale lo to	deve	prima a che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èı	imbo bile		al ti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Berie	dal	al	è	rimbo bile			ita tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	М	A	ž &				G	M	A	M	A	3 & de
K K K K K K K K K	305172 305175 305501 306706 306856 307186 308553 308658 308773	305181 305600 307187 308557 308747 308853	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 79 71 73 77 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 79 71 73 77 79 79	us us us			6% Serie TERVENT le 1/68 - 1/ Codice 2	I ST 88 E 26 -	MTA miss 57	ALI :		a	
	313105 313116 313529 313789 313953 314006 314130 315084 315819 315894 317014 317022 317611 319268 313529 313529 313529 313529 313529 313529 313789	313546 313852 313970 314010 314229 315820 315895 317710 319271 319507 313546 313603 313852 313970 314229 317020 317420 317710			78 78 79 79 77 78 72 77 77 79 79 79 79 79 79 79 79 77 77	777777777777777777777777777777777777777	788 799 779 779 778 72 72 72 72 777 79 79 79 79 79 77 70 70 70 77 77	US US US US US P	000000000000000000000000000000000000000	64052 64432 64443 64450 64722 65025 65025 65037 65053 65069 65094 65112 65112 65151 65196 64119 64326 64404 64465 64616 64838 64874 65025 65025 65025		111111111111111111111111111111111111111		74 76 76 76 77 77 77 77 78 78 78 78 78 79 74 73 73 76 76 77 77 75 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	74 76 76 76 76 78 78 78 78 78 78 78 78 79 74 73 75 75 79 77 79	US US US US
M M M M M M M M	318419 318626 318705 319266 319408 320257 320288 320339 320341 313516 313564	318421 318627 318706 319271 319507 313536 313582	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 75 75 79 79 77 77 77 77 77	7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 75 75 79 79 77 77 77 77 79	US US	ᲮᲮᲮ <i>ᲛᲛᲛᲛᲛᲛᲛᲛᲛᲛᲛᲛᲛᲛᲛ</i> Მ	65105 65151 65196 64054 64117 64406 64422 64428 64442 64832 64917 64975	65106 65188 65236 64120 64835 64984	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 79 79 74 76 76 76 76 77	777777777777777777777777777777777777777	78 79 74 74 76 76 76 76 75	us us
	T	ITOLI DA	L. 5.	000.0	000				300	65023 65025 65042	65032	1 1 1	1 1 1	78 79 77	7 7 7	78 79 77	US
	852 870 875 1674 1773 1901 2000 2741 2886 2908	1738 1800 1907 2065	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 79 79 79 77 76 74	7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 79 79 79 79 77 76	US US US US	77777777777777777777777777777777777777	65062 65069 65089 65117 65119 65134 65151 65196 64101 64429 64868	65074 65096 65120 65188 65236 64102 64434 64821 64871	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 79 78 78 78 78 79 74 76 75	7 7 7 7 7 7 7 7	77 79 78 78 78 78 79 79 74 76 75	us us us
	Ti	TOLI DA	L. 10	.000.	000				R R	64910 64 9 84	64986	1	1 1	75 77	7 7	75 77	***
	985 1050 1120 1214	1000 1154 1243		1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US	R R R R	65025 65069 65151 65196 64969	65032 65074 65188 65236 65014	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 77	7 7 7 7 7	79 79 79 79 77	US US US US

Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu ll titol stratt imboi	ale o o	cedol deve un	enza prima a che casere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Sorie	Numero d	lei titoli	١.	Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa	della cedol deve un	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo Prescriz		dal	al		bile			atto	Ultimo e Prescriz
\longrightarrow			G	M	A	M	A	a				G	M	A.	M	A	D B
s	65015	65024	1	1	78	7	78		Y	64894	64895	1	1	75	7	75	
Š	65025	65032	1	1	79	7	79	US	Y	65025	65032	1	1	79	7	79	US
5555	65033 65069	65068 65074	1	1	77 79	7 7	77 79	US	Y	65069 65111	65074 65114	1	1	79 78	7 7	79 78	US
Š	65075	65150	i	ī	78	7	78	03	Y	65117	65118	î	i	78	7	78	
S	65151	65188	1	1	79	7	79	US	Y	65151	65188	1	1	79	7	79	US
S T	651 9 6 65025	65236 65032	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	Y Y	65196 65551	65236 65552	1	1	79 72	7 7	79 72	US
Ť	65069	65074	1	î	79	7	79	US	ż	64403	03332	i	1	76	7	76	
Т	65151	65188	1	1	79	7	79	US	Z	64411		1	1	76	7	76	
T U	651 9 6 6 49 69	65236 65014	1	1	79 77	7 7	79 77	US	Z Z	64418 64433		1	1	76 76	7 7	76 76	
ซี l	65015	65024	î	î	78	7	78		Ž	64445		1	l i	76	7	76	
ŭ	65025	65032	1	1	79	7	79	US	Z	64447		1	1	76	7	76	
U U	65033 65069	65068 65074	1	1	77 79	7 7	77 79	US	Z	64832 64834	64835	1	1	75 75	7 7	75 75	
ŭ	65075	65150	î	ī	78	7	78	05	z	64988	64989	î	î	77	7	77	
ŭ	65151	65188	1	1	79	7	79	US	Z	65025	65032	1	1	79	7	79	US
Ŭ V	65196 64390	65236	1	1	79 73	7	79 73	US	Z	65066 65069	65068 65074	1	1	77 79	7 7	77 79	US
v	64407		î	î	76	7	76		Ž	65084	65085	i	î	78	7	78	0.5
v	64882	04004	1	1	75	7	75	1	Z	65094	65095	1	1	78	7	78	
v	64893 64912	64894	1	1	75 75	7 7	75 75		Z Z	65122 65125	65123	1	1	78 78	7 7	78 78	
Ϋ́	64969	64975	î	ī	77	7	77		Ž	65128		ì	i	78	7	78	
v	64991	27.00	1	1	77	7	77	***	Z	65131	65132	1	1	78	7	78	
v	65025 65069	65032 65074	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	Z Z	65150 65151	65188	1	1 1	78 79	7 7	78 7 9	US
v	65089	65094	î	î	78	7	78	0.5	Ž	65196	65236	1	l i	79	7	79	US
V	65115		1	1	78	7	78		AA	64414	24440	1	1	76	7	76	
V	65127 65135	65138	1 1	1	78 78	7 7	78 78		A A A A	64439 64 99 2	64440 64 9 93	1	1 1	76 77	7 7	76 77	
v	65142	00100	ī	î	78	7	78		AA	64997	04333	î	l î	77	7	77	
V	65145	CF180	1	1	78	7	78	776	AA	65001	65006	1	1	77	7	77	
v	65151 65196	65188 65236	1	1	79 79	7 7	79 79	US	AA AA	65019 65021		1 1	1	78 78	7 7	78 78	
w	64379	64381	1	1	73	7	73		AA	65025	65032	î	i	79	.7	79	US
w	64440 64716	64445 64717	1	1	76 72	7 7	76 72		AA	65069	65074	1	1	79	7	79	US
w l	64978	04111	i	i	77	7	77		AA AA	65075 65083	65078	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
w	65000	65002	1	1	77	7	77		AA	65117		1	1	78	7	78	
w w	65017 65020	65021	1	1	78 78	7 7	78 78		AA	65119	65120	1	1	78	7	78	tre
w	65023	03021	î	î	78	7	78		AA AA	65151 651 9 6	65188 65236	1	1	79 79	7 7	79	US
w	65025	65032	1	1	79	7	79	US	AB	65025	65032	1	1	79	7	79	US
w w	65062 65069	65074	1	1 1	77	7 7	77 79	US	AB AB	65069 65151	65074 65188	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
W	65151	65188	ī	î	79	7	79	US	AB	65196	65236	î	î	79	1 7	79	US
W X X X X X X	65196	65236	1	1	79	7	79	US	AC	64059	6 4 060	1	1	74	7	74	
- ŝ	64034 64310		1	1 1	74 76	7 7	74 76		AC AC	64063 65025	65032	1	1	74 79	7 7	74 79	US
Х	64342	64347	1	1	73	7	73		AC	65065	65066	ī	1	77	7	77	
X	64365 64876	64877	1	1 1	73 75	7	73		AC	65069	65074	1	1	79	7 7	79	US
x	64890	64893	i	1	75	7 7	75 75		AC AC	65 12 5 65 15 1	65130 65188	1	1	78 79	7 7	78 79	US
X	64906		1	1	75	7	75		AC	65 1 9 6	65236	ĩ	1	79	7	79	US
X	6 49 17 6 49 70		1	1 1	75 77	7 7	75 77		AD AD	63784 63793		1	1	77 77	7 7	77	
x	64992		î	î	77	1 7	77		AD	63798		i	1	77	7	77	
X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	64999	65002	1	1	77	7	77		AD	63 9 31	63990	1	1	79	7	79	US
X	65007 65025	65008 65032	1	1	77 79	7 7	77 79	us	AD AD	6402 9 64411	64030	1	1	79 76	7 7	79 76	US
X	6 506 9	65074	1	1	79	7	79	US	AD	64811	64814	î	1	78	7	78	
X	65076	65079	1	1	78	7	78		AD	64816	64817	1	1	78	7	78	
x	65082 650 9 2	65089 650 9 6	1 1	1	78 78	7 7	78 78		AD AD	64830 64842	64832	li l	1 1	78 78	7	78 78	
X	65105	65113	1	1	78	7	78		AD	64850	64851	1	1	78	7	78	
X	65129 65135	65100	1	1	78	7	78		AD	64854	64855	1	1	78	7	78	tic
X	65135 65148	65136 65149	1	1 1	78 78	7 7	78 78		AE AE	6625 9 66357	66272 66407	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
X	65151	65188	1	1	79	7	79	us	ΑE	66415	66442	ī	1	79	7	79	US
X	651 9 6	65236	1	1	7.9	7	79	US	AF	66259	66272	1	1	79	7	79	$\mathbf{u}\mathbf{s}$

Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol setratt	ale o o	cedo:	enza prima la che essere ita	sorteggio US Sione = P	Serle	Numero d	lei titoli	١,	Data illa qu il titol estrati	ale lo to		enza prima a che	sorteggio . US Izione = P
Serie	dal	al	èı	im boi bile	rea	al t	itolo atto	Ultimo sortes = US Prescrizione	Serie	dal	al	èı	rimbo: bile	r88	al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	5 4
AF AG AH AH AH AH	66357 66415 65612 65623 67562 67608 67734 67738 68746 68962	66407 66442 65617 65625 67565 67609	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 77 77 71 71 73 78	7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 77 77 71 71 73 78	US US US US	AO AP AP AQ AQ AQ AR AR	69005 69050 68967 69005 69050 68967 69005 69050 68349 68496	69042 69090 68980 69042 69090 68980 69042 69090 68385 68513	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US
AH AH AH	68967 68984 68987	68980	1 1 1	1 1 1	79 78 78	7 7 7	79 78 78	US		,	TITOLI DA	L . 1	00.00	00			
AH AH AH AH AH AH AH	68997 69001 69005 69050 69170 69175 69186 69200 69207	69042 69090 69205	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 79 79 75 75 75 75	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 79 75 75 75 75	US US	0000000	38352 38700 38702 38912 38923 38927 39117 39361	38354 38705 38914 38924	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	71 78 78 72 72 72 74 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 78 78 72 72 72 74 79	us
AI AI AI AI AI AI AI AI	67577 67591 67638 68185 68193 68200 68376 68908 68910 68921	67578 675 94 67639	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 76 76 76 74 78 78	7 7 7 7 7 7	77 77 76 76 76 74 78 78 78		0000000000	39670 39688 39761 39893 39912 39924 39930 39938 40025 40072	39763 39896 39925 39931 39946 40026 40073	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 69 71 76 76 76 76 70	777777777777777777777777777777777777777	77 77 69 71 76 76 76 76 70	P
AI AI AI AI AI AI AI AI AI	68926 68933 68936 68938 68942 68945 68952 68959 68967 69005 69050	68927 68939 68946 68980 69042 69090	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 79 79	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 79 79	US US US	00000000000	40448 40468 40492 40555 40573 40588 40758 40763 40773 40796 40842 40859	40449 40469 40493 40564 40574 40589 40843 40897	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 77 77 75 75 75 75 79	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 77 77 75 75 75 75 79	us us
AJ AJ AJ AJ AJ AJ	67550 68124 68392 68703 68705 68710 68964	68707	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 76 74 73 73 73 78	7 7 7 7 7 7	77 76 74 73 73 73 78		0 0 0 P P P	40947 41109 41169 38711 39276 39292 39361	40956 41110 39279 39460	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 73 78 75 75 79	7 7 7 7 7	79 73 73 78 75 75	US
AJ AJ AJ AK AK AK AK	68967 68985 68992 69005 69050 68967 69050 68967	68980 68993 69042 69090 68980 69042 69090 68980	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 78 78 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 79 79 79 79	US US US US US US	P P P P P P P P	39657 39673 39706 39831 39841 39927 40442 40454 40487	39660 39929 40445 40462	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 76 76 76 78 78	7 7 7 7 7 7	77 77 76 76 76 78 78	
AL AM AM AM AM AM AN AN AN	69005 69050 68914 68939 68967 68997 69005 69050 68967 69005 69050 68967	69042 69090 68940 68980 69042 69090 68980 69042 69090 68980	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 78 78 78 79 78 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 78 78 79 79 79 79 79	US US US US US US US	, A A A A A A A A A A A A	40536 40537 40564 40578 40842 40859 40947 38714 38719 38732 38915 38957	40589 40843 40897 40956 38715 38722 38918 38963	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111	76 78 78 77 79 79 78 78 78 78 72 72	777777777777777777777777777777777777777	76 78 78 77 79 79 78 78 78 78 72 72	US US US

Serie	Numero d	ei titoli		Data illa qu il titol etratt imbo	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero de	el titoli		Data illa qu il titol estrati rimbo	iale lo to	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo " Prescri		dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	D P				G	М	A	М	A	D F
	38967	38968	1	1	72	7	72		T	40842	40843	1	1	79	7	79	US
<i>ਜ਼</i>	38971	38972	1	1	72	7	72		Т	40859	40897	1	1	79	7	79	US
ବ	38978 38992		1	1 1	72 72	7 7	72 72		T U	40947 38723	40 9 56 38725	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US
Ž	38994		1	1	72	7	72)	Ū	38798	387 99	1	1	78	7	78	
Q	39000 39121	39123	1	1	72 74	7 7	72 74		U	39361 39668	39460 39670	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US
å	39361	39460	1	î	79	7	79	US	Ŭ	40482	40484	1	1	78	7	78	
Q	39653 40450	39655	1	1	77 78	7 7	77 78		U U	40 488 40 752	40753	1	1 1	78 75	7 7	78 75	
ď	40505		i	i	78	7	78		บั	40765	40766	i	i	75	7	75	
Q	40548	40705	1	1	78 75	7	78		U U	40842 40859	40843 40897	1	1	79	7 7	79	US
8	40723 40727	40725	1	1 1	75 75	7 7	75 75		บั	40947	40897	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
Q	40737	400.40	1	1	75	7	75	***	ŭ	41107	00000	1	1	73	7	73	
30	40842 40859	40843 408 9 7	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	V	38700 387 9 7	38738	1	1 1	78 78	7 7	78 78	ļ
Ž	40947	40956	1	1	79	7	79	ÜS	v	39162	39163	1	1	74	7	74	
Q R	41188 38714		1	1 1	73 78	7 7	73 78		v	39186 39277	39190 39282	1	1 1	74 75	7 7	74 75	
R	38722	38723	1	1	78	7	78		v	39289	39294	1	1	75	7	75	
R R	38725 39162	38726	1	1 1	78 74	7 7	78 74		V	39361 39644	39460	1	1 1	79	7 7	79 77	US
R	39361	39460	i	î	79	7	79	US	v	39665		i	i	77	7	77	
R	39645		1	1	77	7	77		V	39796 39807	39797	1	1	77	7	77	
R R	39708 39736		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 69	7 7	77 69	P	ľv	40466		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 78	7 7	76 78	ĺ
R	39766	39767	1	1	69	7	69	P	V	40468	40471	1	1	78	7	78	
R R	39820 39843	39821 39844	1	1 1	76 76	7 7	76 76		V V	40478 404 9 5	40479	1	1 1	78 78	7 7	78 78	}
R	40 448		1	1	78	7	78		v	40502	40506	1	1	78	7	78	}
R R	40 45 3 40 45 9	40 455	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		V	40527 40562		1	1 1	76	7 7	76 78	l
R	40522	40531	1	1	76	7	76		v	40737		1	1	75	7	75	1
R R	40578 407 9 2	40795	1	1 1	77	7 7	77 75] V	40744 40787	40747	1	1 1	75 75	7 7	75 75	
R	40842	40843	1	1	79	7	79	US	v	40790		1	1	75	7	75	
R R	40855 40859	40897	1	1 1	74	7 7	74 79	US	v	40842 40859	40843 408 9 7	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US
R	40947	40956	1	1	79	7	79	ÜS	v	40947	40956	1	1	79	7	79	ÜS
00000000	38711 38714	38712	1	1 1	78 78	7 7	78 78		W W	38374 39361	38377 3 94 60	1	1	71 79	7 7	71 79	US
S	38717	38730	î	i i	78	7	78		w	39642		î] 1	77	7	77	
S	38999 39159		1	1 1	72 74	7	72 74		w	39675 39696	3 9 676	1	1 1	77	7 7	77	ł
S	39289		i	1	75	7	75		w	39820		î	1	76	7	76	
S	39361 39681	394 60	1 1	1 1	79	7 7	79 77	US	w	39833 40044	39834 40045	1	1	76 70	7 7	76 70	1
S	39804	39 808	i	î	76	7	76	}	w	40842	40843	i	1	79	7	79	US
S	39836	39837	1	1	76	7	76		w	40859	40897	1	1	79	7	79 79	US US
លលលលលល	39840 39929		1	1	76 76	7 7	76 76		w	40947 41101	40956 41103	1	1 1	79 73	7 7	73	05
S	40441	40.400	1	1	78	7	78		w	41152 38702		1	1	73	7	73 78	
នឧឧឧឧឧឧ	40480 40538	40482	1	1 1	78 78	7 7	78 78		X	38901	38707	1	1 1	78 72	7 7	72	
S	40554	40005	1	1	78	7	78		X	39135		1	1	74	7	74	
S	40664 40719	40665	1	1 1	77	7 7	77		X X	39145 39147	39149	1	1	74	7 7	74 74	
S	40721	40722	1	1	75	7	75		X	39361	3 94 60	1	1	79	7	79	US
S	40744 40754	40746 40755	1	1 1	75 75	7 7	75 75	1	X X X X X	39649 39656	39651 39659	1	1 1	77	7 7	77	
S S S T	40773	40774	1	1	75	7	75		X	39664		1	1	77	7	77	
S	40842 40859	40843 408 9 7	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		X	39670 39672	39674	1	1 1	77	7 7	77 77	
S	40947	40956	1	1	79	7	79	US	X	39680	300.1	1	1	77	7	77	
	38700 38797	38738 387 99	1	1 1	78 78	7 7	78 78		X	39701 39703		1	1 1	77	7 7	77 77	
T T T	39361	39460	1	1	79	7	79	US	X	397 07		1	1	77	7	77	
T T	39663 39666	39667	1	1 1	77	7 7	77		X X	39837 39877	39839 39879	1 1	1 1	76 71	7 7	76 71	
T	39686	39687	1	1	77	7	77		X	39916		1	1	76	7	76	
T	39695		1	1	77	7	77	I	х	39919	399 20	1	1	76	7	76	I

Serie	Numero de	i titoli		Data alla qu il titol estrati imbo bile	ale lo lo	della cedol deve un	enza prima a che essere ita itolo atto	sorte US Ione	Serie	Numero de	el titoli	┨ .	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa.	della cedo deve ur al t	ienza prima la che essere ita itolo atto	sorteg US zione
	dai	2 1	G	М	A	M	A	Ultimo		da.	•1	G	М	A	M	A	Ultimo Prescri
X X X X X X X X X Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	39922 39945 40439 40457 40473 40564 40566 40575 40740 40756 40842 40859 40947 41194 38710 39361 40444 40445 40453 40463 40463 40467 40474 40485 40494	39924 39946 40442 40474 40565 40568 40578 40758 40897 40956 41195 39460 40445 40459 40464 40470 40476 40488	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		76 76 78 78 78 77 77 75 75 79 79 79 73 78 78 78 78 78 78 78 78 78	77777777777777777777777777777777777777	766 768 778 778 778 777 775 779 779 779 778 778 778 778 778 778 778	US US US	AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	39674 39684 39703 39705 39796 39836 39929 40441 40443 40451 40467 40556 40772 40776 40776 40780 40842 40859 40947 39102 39276 39361 40842 40859 40947	39706 40453 40557 40843 40897 40956 39104 39278 39460 40843 40895	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 78 7	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 76 76 78 78 78 78 78 78 75 75 75 79 79 79	US US US US US US
Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y Y	40 497 40 497 40 512 40 537 40 546 40 552 40 566 40 568 40 662 40 727 40 757 40 800 40 842 40 859 40 947 38 721 38 905 39 282 39 361	40498 40549 40554 40728 40843 40897 40956 38722	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 77 77 77 75 75 79 79 78 72 79	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 77 75 75 79 79 79 72 75	US US US	ACC ACC ACC ACC ACC ACC ACC ACC ACC ACC	40947 38708 38712 38726 38734 38928 38932 38960 38973 39110 39147 39178 39186 39192 39280 39361 39621 39629 39783	38735 38735 38974 39148 39180 39281 39460	111111111111111111111111111111111111111		79 78 78 78 78 72 72 72 74 74 74 75 77 77 69	777777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 72 72 72 72 74 74 74 74 75 79 77	US
ZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ	39631 39694 39701 39706 39864 39917 39944 40440 40466 40472 40492 40507 40541	40468 40474 40493 40503	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 71 76 76 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	777 777 777 771 76 78 78 78 78 78		AC AC AC AC AC AC AC AD AD AD	39914 40480 40512 40774 40842 40859 40947 41101 41107 38836 39234 39623 39647 39669	39923 40481 40513 40783 40843 40897 40956 41103 41110 39333 39624	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 78 76 75 79 79 73 73 71 79 78 77	777777777777777777777777777777777777777	76 78 76 75 79 79 79 73 73 71 79 78 77	US US US
Z Z Z Z Z Z Z Z Z Z A A A A A A A A A A	40561 40585 40778 40812 40842 40849 40947 38700 38710 38721 38734 39118 39277 39361 39662	40562 40779 40813 40843 40897 40956 38701 38722 38735 39119 39278 39460	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 77 75 75 79 79 78 78 78 78 77	777777777777777777777777777777777777777	78 77 75 75 79 79 78 78 78 78 77	US US US	ADD ADD ADD AEE AF AGG AGAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	39675 39694 39699 39711 40226 41876 44151 44455 41876 44151 44455 41586 41599 41638 41706		111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	77 78 78 78 75 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	77 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US

Serie	Numero de	i titoli	┤ ,	Data ila qu il tito estrati rimbo	iale lo to	della cedol deve un	enza prima a che easere ita tolo	sorte US zione	Serie	Numero e	lei titoll	┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa -	della cedol deve un	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	a.l	G	bile M	A	estr	atto	Ultimo Prescri		dal	al	G	bile	T A		atto	Ultimo = Prescri
			1		^		_		\vdash			۳	M	^	M	A	
λн	44849	44850	1	1	78	7	78		AL	46215	46216	1	1	76	7	76	
H	44852	4400=	1	1	78	7	78		AL	46276		1	1	75	7	75	
AH H	44896 44901	44897	1	1 1	78 78	7 7	78 78		AL	46296	46298	1	1	75	7	75	
H	44904		î	1	78	1 7	78		A M A M	45049 45737	45148 45787	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
H	44907		ī	ī	78	7	78		AN	45049	45148	l î	î	79	7	79	US
H	44910	44911	1	1	78	7	78		AN	45737	45787	1	1	79	7	79	US
H	44917 44936	44920 44937	1	1	78 78	7 7	78 78		AO	45049	45148	1	1	79	7	79	US
H	44940	44941	1	1	78	7	78		AO AP	45737 45049	45787 45148	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
H	44944	44945	ī	î	78	7	78		AP	45737	45787	î	i	79	7	79	US
Н	44956		1	1	77	7	77		AQ	45049	45148	ī	ī	79	7	79	US
H	44969		1	1	77	7	77		AQ	45737	45787	1	1	79	7	79	US
H	45007 45021		1 1	1 1	77	7 7	77 77		AR AR	45 470 45 56 7	45501 45599	1	1	79	7	79	US
H	45049	45148	î	li	79	7	79	US	AR	45602	45625	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
H	45155		1	1	78	7	78] '	2002	2020	1 *	1 -	1.0	' '	1 .91	0.5
H	45310	45311] 1	1	78	7	78		ł	,	TITOLI DA	T. 2	50 OC	10			
H	45737 47219	45787 47221	1	1 1	79 75	7 7	79 75	US	l		OLI DII	L. 2	00.00	,,			
H	47223	41021	î	î	75	;	75		0	62611	İ	11	l 1	76	1 7	76	
H	47439		1	1	74	7	74		ŏ	62636		î	î	76	7	76	
H	47497	47498	1	1	74	7	74		0	62639		ī	ī	76	7	76	
AI	47502 44851	44852	1	1 1	74 78	7 7	74 78		0	62802		1	1	77	7	77	
AI	44859	44860	i	l i	78	7	78		0	62860 62 9 06	62007	1	1	77	7	77	
AI I	44867		ī	Ī	78	7	78		lŏ	62 9 11	62907	1	1 1	77	7 7	77	
VI	44895	44897	1	1	78	7	78		Ŏ	62962	62 99 0	î	l î	79	1 7	79	US
AI AI	44899 44903	44901 44904	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78		O	63045	63067	1	1	79	7	79	US
AI	44909	44912	i i	i	78	7	78		O P	63111 62556	63115	1	1	79	7	79	US
AI	44916		ì	î	78	7	78		P	62336 62 9 62	62557 62 99 0	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US
AI	44935	44936	1	1	78	7	78		P	63045	63067	î	î	79	1 7	79	US
AI AI	44976 45034	45.026	1	1	77	7 7	77		P	63111	63115	1	1	79	7	79	US
AI	45034 45038	45036 45039	1	1 1	77	7 7	77 77		ହ	62655		1	1	75	7	75	
AI	45049	45148	1·	î	79	7	79	บร	Q Q	62844 62 9 07	62908	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	77 77	7 7	77 77	
AI	45 15 1	45 15 4	1	1	78	7	78		l å 🛚	62962	62990	lî	i	79	7	79	US
AI	45302		1	1	78	7	78		Q	62 99 8		1	Ī	78	7	78	
AI AI	45309 45319		1	1	78 78	7 7	78 78		Q	63045	63067	1	1	79	7	79	US
ΑÎ	45322		î	î	78	7	78		QQ	63111 63228	63115 63229	1	1	79 74	7 7	79 74	US
AI	45331		1	1	78	7	78		Q	63240	03229	i	1	74	7	74	
AI	45396	45.505	1	1	74	7	74		Q	63270	63271	ī	ī	72	7	72	
AI AI	45737 46163	45787 46165	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 76	7 7	79 76	US	Q	63293		1	1	74	7	74	
λÏ	46176	46177	i	i	76	7	76		Q R	63579 62647	60640	1	1	73	7	73	
ΑI	46544		ī	ī	77	7	77		R	62 9 62	62648 62 99 0	1	1	76 79	7	76 79	US
AI AT	46551		1	1	77	7	77		R	62999	63000	î	î	78	7	78	0.0
AI AI	46801 46833		1	1	72 72	7	72		R	63045	63067	1	1	79	7	79	US
AI	47513		1	1	74	7 7	72 74		R S	63111	63115	1	1	79	7	79	US
\J	44852		ī	î	78	7	78		S	62860 62 9 00	62903	1	1	77 77	7 7	77 77	
\J	44860		1	1	78	7	78		S	62 9 62	62990	î	ī	79	7	79	US
\J	44865		1	1	78	7	78		S S	62 99 5	62 99 6	1	1	78	7	78	
77	44877 44879		1	1 1	78 78	7 7	78 78		S	63045	63067	1	1	79	7	79	US
\J	44883	44884	ī	lî	78	7	78		ST	63111 62723	63115 62730	1	1	79 77	7 7	79 77	US
J	44887		1	1	78	7	78		T	62801	62803	1	li	77	7	77	
J	44892		1	1	78	7	78		T	62837	62860	1	1	77.	7	77	
J	44895 45049	45148	1	$\frac{1}{1}$	78 79	7 7	78 79	US	T	62897	62911	1	1	77	7	77	
\J	45392	45393	i	i	74	4	74	US	T	62 962 62 99 1	62990 63044	1	1	79 78	7 7	79 78	US
\J	45737	45787	1	1	79	7	79	US	T	63045	63044	i	1	79	7	79	US
J	46679	46680	1	1	70	7	70		T	63111	63115	ī	î	79	7	79	US
J	46731 47451		1	1 1	76 74	7 7	76		U	62648	62649	1	1 .	76	7	76	
K	45049	45148	li l		79	7 7	74 79	US	ָ <u>װ</u>	62962	6299 0	1	1	79	7	79	US
K	45737	45787	ī	1,	79	7	79	US	Ü	62 99 8 63003		1	1	78 78	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	78 78	
L L	45049 45737	45148	1	1	79	7	79	US	Ŭ	63039		1	1	78	7	78	
	45797	45787	1	1	79	7	79	US	Ŭ	63041		1	ī	78	7	78	

Serie			j	lla qu il titol ætratt	0	cedol deve	prima a che essere	sorteggio US zlone = P	Serie	Numero de	ei titoli]	Data Ila qu Il titol estrati	iale lo	della j cedol deve	ache ssere	sorteggio US zione = P
	dal	al		imboi bile			ita tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	del	al		imbo bile	rsa	al ti	tolo	
	dal	a.ı	G	м	A	M	A	Ultimo = Prescri		a.	aı	G	м		estr	A	Ultimo sorte = US Prescrizione
		-												1			
U	63045	63067	1	1	79	7	79	US	AC	62962	62990	1	1	79	7	79	US
U	63111	63115	1	1	79	7	79	US	AC	63045	63067	1	1	79	7	79	US
U	63282	63293	1	1 1	74 79	7	74 79	US	AC AD	63111 62 9 26	63115 62964	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
V	62 9 62 63005	62 99 0	1	1	78	7	78	US	AE	64360	64410	î	1	79	7	79	US
Ϋ́	63045	63067	î	î	79	7	79	US	AE	64492	64497	ī	ī	79	7	79	ÜS
v	63111	63115	1	1	79	7	79	US	AF	64360	64410	1	1	79	7	79	US
W	62552	62553	1	1	76	7	76		AF	64492	64497	1	1	79	7	79	ÚS
W	62962	62990	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AG AH	63805 65278	6 380 9	1	1 1	79 73	7 7	79 73	US
W W	63045 63111	63067 63115	1	1	79	7	79	US	AH	65402	65441	î	1	79	7	79	US
ÿ	62724	00110	î	î	77	7	77	0.5	AH	65537	65553	ī	1	79	7	79	ŭš
X	62728		1	1	77	7	77		AI	64930	64931	1	1	77	7	77	
X	62732		1	1	75	7	75	***	AI	64935	64936	1	1	77	7	77	
X X	62962 62993	62990 62 994	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US	AI AI	64949 64957	64958	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
$\hat{\mathbf{x}}$	62998	02334	î	i	78	7	78		AI	64968	0 100 0	î	i	78	7	78	
X	63004	63005	ĩ	ī	78	7	78		ΑI	64994		1	1	76	7	76	
X	63023		1	1	78	7	78		AI	64996		1	1	76	7	76	
X	63029		1	1	78	7	78		AI AI	65007 650 9 8		1	1 1	76 78	7 7	76 78	
X X	63032 63041	63044	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7	78 78		AI	65101		i	1	78	4	78	
x	63045	63067	i	i	79	7	79	US	AI	65110		î	i	76	7	76	
X	63111	63115	1	1	79	7	79	US	ΑI	65 402	65441	1	1	79	7	79	US
X	63550	63552	1	1	73	7	73		AI	65466	05.455	1	1	74	7	74	
X Y	63581 62840	63582 62841	1 1	1 1	73	7 7	73 77		AI AI	65474 654 9 8	65477	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 72	7 7	74 72	
Y	62868	02041	1	1	71	7	71		AI	65537	65553	li .	i	79	7	79	US
Ŷ	62962	62990	ī	1	79	7	79	US	ΑI	65912		1	1	75	7	75	
Y	63002		1	1	78	7	78		ΑI	65945	65946	1	1	75	7	75	
Y	63009	63010	1	1 1	78 78	7 7	78 78		AJ AJ	64952 64997		1	1 1	78 76	7 7	78 76	
Y	63016 63024		1	1	78	7	78		AJ	65094		li i	i	78	7	78	
Ŷ	63028		ī	i	78	7	78		AJ	65402	65441	1	Ī	79	7	79	US
Y	63033	63034	1	1	78	7	78		ΑJ	65537	65553	1	1	79	7	79	US
Y	63045	63067	1	1	79 79	7	79 79	US US	AJ AK	66041 65402	65441	1 1	1 1	72 79	7 7	72 79	US
Y	63111 632 9 0	63115	1 1	1 1	74	7 7	74	US	AK	65537	65553	1	li	79	7	79	US
Z	62614		î	î	76	7	76		AK	65920	65921	1	1	75	7	75	
Z	62617		1	1	76	7	76		AK	65924		1	1	75	7	75	
Z Z	62723 62909	62726	1	1	77 77	7 7	77 77		AK AK	65 9 26 65 9 41		1	1	75 75	7	75 75	
ž	62962	62990	1	i	79	7	79	us	AK	66022		î	i	72	7	72	ı
Z	62992	000	1	ī	78	7	78		AL	64915		1	1	77	7	77	
Z	62994	62999	1	1	78	7	78		AL	65009	65010	1	1	76	7	76	110
Z	63022 63028	63029	1	1 1	78 78	7 7	78 78		AL AL	65402 65537	65 44 1 65 55 3	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
ž	63032	03029	i	î	78	7	78		AM	65402	65441	î	î	79	7	79	US
Z	63045	63067	1	1	79	7	79	US	AM	65537	65553	1	1	79	7	79	US
Z	63111	63115	1	1	79	7	79	US	AN	65402	65441	1	1	79	7	79	US
7	63226 63240	6322 9 632 4 2	1 1	1 1	74	7 7	74		AN AO	65537 65 4 02	65553 65441	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
Z Z Z Z Z Z	63243	03242	i	i	72	7	72		ÃO	65537	65553	î	Î	79	7	79	US
Z	63556	63557	Ī	Ī	73	7	73		AP	65402	65441	1	1	79	7	79	US
Z	63559		1	1	73	7	73		AP	65537	65553	1	1	79	7	79	US
A A A A	62897 62 9 62	62990	1 1	1 1	77 79	7 7	77 79	US	AQ AQ	65 402 655 37	65441 65553	1	1	79 79	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 79	US US
AA	62998	62999	1	l i	78	7	78	OB	AŘ	65353	65362	î	î	79	7	79	US
AA	63006		1	1	78	7	78		AR	65389	65402	1	1	79	7	79	US
AA	63022	63023	1	1	78	7	78	110	AR	65428	65 4 37	1	1	79	7	79	US
AA AA	63045 63111	63067 63115	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US				_					
AA	63578	00110	i	1	73	7	73	03		T	ITOLI DA	L. 5	00.00	0			
AB	62662		1	1	75	7	75						١				
AB	62847	62848	1	1	77	7	77			136854	136859	1 1	1	79 74	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	79 74	US
AB AB	62854 62962	62855 62990	1 1	1 1	77	7 7	77 79	US	0	136860 136993		1	1	74	7	74	
AΒ	63045	63067	î	î	79	7	79	US	ŏ	136997		î	1	74	7	74	
AB	63111	63115	1	1	79	7	79		0	137034	137127	1	1	79	7	79	US
AB AB	63285 63301		1 1	1 1	74	7 7	74 74		0	137510 137518	1375 12	1	1 1	77 77	7 7	77	
AB	63564		1	1	73	7			ŏ	137547		1]	1	72	7	72	

Serie	Numero de	ei titoli	{ ,	Data illa qu il titol estrati	ale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	م کا	Serie	Numero d	ei titoli 	١.	Data alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	e i	rim boi bile	rsa	alti	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al		bile		alt	tolo atto	Ultimo
			G	М	A	М	A	5 &				G	M	A	М	A	5 4
o	137672	137673	1	1	71	7	71		s	137511		1	1	77	7	77	
0	138015		1	1	78	7	78		S	137520		1	1	77	7	77	
0	138184 138247	138186	1	1 1	76 76	7 7	76 76		S	137938 138978	139001	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US
ŏ	138251	138252	1	î	76	7	76	1	T	136854	136859	î	î	79	7	79	US
0	138257		1	1	76	7	76	1	T	137034	137127	1	1	79	7	79	US
0	138330 138338	138344	1	1	70 70	7 7	70°]	T T	137638 137 9 19	13763 9	1 1	1 1	71 75	7 7	71 75	
ŏ	138384	138387	î	î	70	7	70		Т	137939		î	î	75	7	75	
ŏ	138479		1	1	78	7	78		T	138516		1	1	78	7	78	
0	138754 138978	13 9 001	1	1 1	72 7 9	7 7	72 79	us	T	138531 138749		1 1	1 1	78 72	7 7	78 72	
P	136854	136859	1	1	79	7	79	US	Т	138978	139001	1	1	79	7	79	US
P P	136949 137034	137127	1	1 1	73 79	7 7	73 79	US	ប្រ	136854 137034	136859 137127	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79	7 7	79 79	US US
P	137485	13/12/	i	i	77	7	77	05	ΙŭΙ	137492	131121	i	i	77	7	77	Q.S
P	138536	100001	1	1	78	7	78	***	ប្	137541		1	1	72	7	72	
P Q	138978 136854	139001 136859	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	บับ	138479 138978	139001	1 1	1 1	78 79	7 7	78 79	US
Q	137009	150055	î	î	74	7	74		۱ŭ	136854	136859	î	i	79	7	79	ŭs
Q Q	137012	105015	1	1	74	7	74	}	V	137034	137127	1	1	79	7	79	US
Q	137014 137034	137015 137127	1	1	74 79	7 7	74 79	US	w w	138 9 78 136854	139001 136859	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
ବି ଦ	137433	137434	1	î	77	7	77		w	136880	100000	ī	î	74	7	74	0.5
Q	137499	137503	1	1	77	7	77		W	137034	137127	1	1	79	7	79	US
Q Q	137508 137511		1	1 1	77	7 7	77 77		w w	137429 137432		1 1	1 1	77	7 7	77	
Q	137522	137526	1	1	77	7	77		w	137451		ī	Ī	77	7	77	
Q Q	138201 138221		1	1 1	76 76	7 7	76 76		w w	137453	137454	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
વ	138469	138470	1	i	78	7	78	1	w l	137462 137479		1	l i	77	7	77	
Q	138494		1	1	78	7	78		W	137485		1	1	77	7	77	
Q	138978 139007	13 9 001	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US	w w	137497 137507	137504	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
Ř	136854	136859	î	î	79	7	79	us	w	137520		1	î	77	7	77	
R	136886	136887	1	1	74	7	74	,,,,	W	137545	137552	1	1	72	7	72	
R R	137034 137436	137 127 137 4 37	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 77	7 7	79 77	US	w	137572 1376 4 5	137647	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 71	7 7	72 71	
R	137446		1	1	77	7	77		w	137654	10.01.	1	ĩ	71	7	71	
R R	137470	137471	1 1	1 1	77 77	7 7	77		w w	137676		1	1	71	7	71	
R	137474 137505		i	î	77	7	77		l w	137917 137 9 55	137956	i	1 1	75 75	7 7	75 75	
R	137575	137576	1	1	72	7	72		w	138003	138004	1	1	78	7	78	
R R	137578 137583		1	1	72 72	7 7	72 72		w w	138007 1381 9 8	138008	1 1	1 1	78 76	7 7	78 76	
R	137692		1	î	71	7	71	1	w	138235		î	î	76	7	76	
R R	137924		1	1	75	7	75	}	W	138492	138493	1	1	78	7	78	
R	137929 137937		1	1 1	75 75	7 7	75 75	1	w	138502 138516	138518	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
R	138002	138008	1	1	78	7	78		w	138528	138529	1	1	78	7	78	
R R	1381 9 1 138207		1	1 1	76 76	7 7	76 76		w x	138978 136850	139001 136851	1	1 1	79 74	7 7	79 74	US
R	138215		î	i i	76	7	76		Х	136854	136859	î	î	79	7	79	US
R R	138226 13 8 230		1	1	76	7	76	ľ	X	137034	137127	1	1	79	7	79. 77	US
R	138257	138258	1	1 1	76 76	7 7	76 76		X X	137501 137562		1 1	1 1	77 72	7 7	72	
R	138443	138444	1	1	78	7	78		X	137590	137591	1	1	72	7	72	
R R	138456 138460	138457 138461	1	1 1	78 78	7 7	78 78		X	137600 137674	137677	1	1 1	72 71	7 7	72 71	
R	138511	100401	i	i	78	7	78		Х	138002	101011	i	i	78	7	78	
R	138537		1	1	78	7	78		X	138007		1	1	78	7	78	
R R	138749 138978	139001	1	1 1	72 79	7 7	72 79	US	X	138016 138355		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 70	7 7	78 70	
S	136854	136859	1	1	79	7	79	US	X X	138454		1	1	78	7	78	
S S	136949		1	1	73	7	73		X	138509	138510	1	1	78	7	78	
S	136964 136972		1	1 1	73 73	7 7	73 73		X	138533 138537		1 1	1	78 78	7 7	78 78	
S S	137007		1	1	74	7	74		X	138540	138541	1	1	78	7	78	-
S	137020 137034	137127	1	1 1	74	7 7	74 79		X	138687 138 9 78	13 9 001	1	1 1	69 79	7 7	69 79	P US
S S	137436	131141	1	i	77	7	77		Х	139006	199001	1	i	76] 7	76	
S	137492		1	1	77	7	77		Ÿ	136854	136859	1	1	79	7	79	US

Serie	Numero de	ei titoli	1	Data illa qu il titol strati	ale o o		prima	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli	į	Data ila qu il tito estrati	iale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Presorizione = P
	dal	al	er	imboi bile	186.		tolo	Ultimo Prescriz		dal	al	er	imbo bile		al ti	tolo atto	mo
			G	M	A	М	A	Ult.				G	M	A	М	A	Ultímo = Presori
		4				_											
Y	137034 137439	137127 137443	1	1	79 77	7 7	79 77	US	AB AB	138449 138459	138450	1	1	78 78	7	78 78	
Y	137456	101440	1	î	77	7	77		AB	138475	138478	i	1	78	7 7	78	
Ŷ	137510		1	1	77	7	77		AB	138499		ī	ī	78	7	78	
Y	137652		1	1	71	7	71		AB	138501		1	1	78	7	78	
Y	137894 138174		1	1	75 76	7 7	75 76		AB AB	138516 138518		1	1	78 78	7 7	78	
Y	138182	138183	1	i	76	7	76		AB	138523		i	1	78	7	78 78	
Y	138185		1	1	76	7	76		AB	138530		1	1	78	7	78	
Y	138250	400000	1	1	76	7	76		AB	138541	10000	1	1	78	7	78	_
Y	138258 138262	138259 138265	1	1	76 76	7	76 76		AB AB	138682 138 9 78	138687 13 9 001	1	1	69	7 7	69	P
Y	138448	130203	1	i	78	7	78		AC	136854	136859	1	1	79 79	7	79 79	US US
Y	138452	138453	1	1	78	7	78		AC	136881		1	1	74	7	74	
Y	138457	100.100	1	1	78	7	78		AC	136945		1	1	73	7	73	
Y	138460 138469	138463	1	1	78 78	7 7	78 78		AC AC	137034 138264	137127	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US
Y	138486		1	i	78	7	7.8		AC	138445	138446	i	1	78	7	78	
Ÿ	138521		ī	ī	78	7	78		AC	138462	200110	ī	ī	78	7	78	
Y	138523	138524	1	1	78	7	78	***	AC	138473	138482	1	1	78	7	78	
YZ	138978	139001 136859	1	1	79 79	7	79 79	US	AC AC	138514		$\frac{1}{1}$	1	78 78	7 7	78 78	
ž	136854 136945	130039	i	i	73	7	73	US	AC	138517 138526		li	1	78	7	78	
\bar{z}	137034	137127	ī	ī	79	7	79	บร	AC	138529		ī	ī	78	7	78	,
Z	137439		1	1	77	7	77		AC	138533		1	1	78	7	78	`
Z Z	137460	137463	1	1 1	77 77	7 7	77 77		AC AC	138535 138633		$\frac{1}{1}$	1 1	78 69	7 7	78 69	P
ž	137495 137569		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	72	7	72		AC	138978	13 9 001	1	1	79	7	79	บร
ž	137951		ī	î	75	7	75		AD	136910	100001	ī	ī	78	1 7	78	
Z	138213		1	1	76	7	76		AD	137684	137767	1	1	79	7	79	US
Z	138227	138230	1	1 1	76 70	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	76 70		AD AD	138332	138369	11	1 1	77 77	7 7	77	
Z Z	138380 138389	138390	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70		AE	138368 13 9 5 9 5	139703	1	l i	79	7	79	us
Ž	138455	100000	ī	ī	78	7	78		ΑE	139791	13 9 805	ī	ī	79	7	79	US
Z	138478	400-00	1	1	78	7	78		AF	139595	13 9 703	1	1	79	7	79	US
Z Z	138537 138978	138539 139001	1	1 1	78 79	7 7	78 79	US	AF AG	139791 139302	139805	1	1	79 76	7 7	79 76	US
AA	136854	136859	i	li	79	7	79	US	AG	139399		li	i	77	1 7	77	
AA	136871		1	1	74	7	74		ΑG	139402		1	1	78	7	78	
AA	137034	137127	1	1	79	7	79	US	AG	139420	139424	1	1	79	7	79	US
AA AA	137658 137 9 67	137970	1	1	71 75	7 7	71 75		A G A H	13 94 33 141841	139439	1	1	79 76	7 7	79 76	US
AA	138016	138017	î	î	78	7	78		AH	142055	142057	î	î	78	7	78	
AA	138203		1	1	76	7	76		AH	142059		1	1	78	7	78	
AA	138489		1	1	78	7	78		AH	142525 143173		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	77 78	7 7	77 78	
AA AA	138514 138521		1	1 1	78 78	7 7	78 78		AH AH	143290	143303	1	1	79	7	79	US
AA	138978	139001	î	î	79	7	79	US	ΑH	143391	143400	1	1	79	7	79	US
AA	139003		1	1	76	7	76		AH	143950	144049	1	1	79	7	79	US
AB AB	136854 136959	136859	1	1 1	79 73	7	79 73	US	AI AI	141903 141993		1	1	76 76	7 7	76 76	
AB	137008		1	i	74	1 7	74		ΑÏ	142058		i	î	78	7	78	
AB	137034	137127	1	1	79	7	79	US	ΑI	142067		1	1	78	7	78	
AB	137428	107 440	1	1	77	7	77	1	IA TA	142522		1	1	77 77	7 7	77 77	
AB AB	137441 137463	137442 137464	1	1 1	77	7 7	77		AI AI	142524 142719	142721	1	1	77	7	77	
AB	137504	701 404	ì	ī	77	7	77		ΑI	142727		1	1	77	7	77	
AB	137507		1	1	77	7	77		ΑI	142764	142765	1	1	77	7	77	
AB AB	137539 137894	137897	1	1 1	72 75	7 7	72 75		AI AI	143173 143178		1 1	1	78 78	7 7	78 78	
AB	137894	191981	1	1	75	7	75		AI	143178		1	1	78	7	78	
AB	137961		1	1	75	7	75		ΑI	143240		ī	1	78	7	78	
AB	137963		1	1	75	7	75		ΑI	143245	1 40000	1	1	78	7	78	TIC
AB AB	137966 138200	138201	1	1 1	75 76	7 7	75 76		AI AI	143290 143391	143303 143400	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
AB	138216	130201	1	1	76	7	76		AI	143391 143 95 0	144049	i	1	79	7	79	US
AΒ	138218		1	1	76	7	76		АJ	141896	141904	1	1	76 -	7	76	_
AΒ	138256	4000	1	1	76	7	76		AJ	141975	141999	1	1	76	7	76	TIC
AB AB	138260 138336	138262	1 1	1 1	76 70	7 7	76 70		AJ AJ	143290 143391	143303 143400	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
AB	138444		i	1	78	7	78		AJ	143391	144049	i	1	79	7	79	US
AB	138446		ī	l ī	78	7	78	I	AK	143290	143303	lī l	ī	79	7	79	US

Serie	Numero d	ei titoli	┨ ,	Date alla qu il titol estrati rimbor bile	iale lo lo	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	┨ 。	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	nale lo to rsa-	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita Itolo	sorte US done
	dal	al	G		A	+	atto	Ultimo Prescri		dal	al	G		_	estr	atto	Ultimo
KKLLLLMMMMNNNOOOPPPQQRRRRRR	143391 143950 143258 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143950 143290 143391 143290 143391 143290 143391 143290 143391 143290 143391 143290 143391 143290 143391 143290 143391 143290 143391 143290	143 400 1440 49 14325 9 143303 143 400 1440 49 143303 143 400 1440 49 143303 143 400 1440 49 143303 143 400 1440 49 143303 143 400 1440 49	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 111111111111111111111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79		######################################	322 98 1 322 990 322 999 32 32 99 32 4766 32 490 1 325 122 325 95 8 326 166 32 82 90 32 82 89 32 172 1 32 2 62 8 32 2 67 9 32 30 15 32 30 2 4 32 30 30 32 30 7 9 32 30 7 9 32 30 90 32 31 88 32 32 00 32 32 12 32 32 14 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 3	324800 324965 325959 326265 328100 328282 328295 321722 322633 322772 323028 323041 323091	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	M 1	78 78 78 78 79 79 78 78 79 79 79 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78	US US US US US
O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	142 988 142 992 TI 320722 320726 320742 320821 320864 320878 321710 322270 3225 12 3225 31 322628 322638 322647	320822 320865 321711 322271 322633	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 76 73 74 79	us	<i>でのひのひのひのひのひのひのののの</i>	323259 323261 323270 323383 324127 324492 324766 324901 325121 325142 325160 325183 325183 325183 325183 325902 325934 325948 325948	323265 324800 324965 325143 325939	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 75 72 71 79 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 75 72 71 79 78 78 78 78 78 78 78 78	US US
	322679 322679 323008 323025 323035 324766 324901 325150 325157 325181 325187 325913 325913 325913 326065 326071 326166 327782 327799 327799 328096	322772 323028 324800 324965 325161 325188 325914 325940 326265	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	79 78 78 78 79 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 79	777777777777777777777777777777777777777	77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 79	US US US	ОООООООККИКККККККККККК	325 952 326034 326045 326058 326166 328096 328201 328289 320737 3207 90 3207 96 320865 322679 323046 323081 323203 323240 323258 323267	325 95 4 326035 326060 326265 328100 328282 328295 320738 322633 322772 323048	111111111111111111111111111111111111111		78 76 76 79 79 77 77 77 77 77 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 76 76 79 79 79 77 77 77 77 78 78 78 78	US US US US
0 0 0 P	328201 328289 328527 322628 322679	328282 328295 322633 322772	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 73 79 79	7 7 7 7	79 79 73 79 79	US US US	R R R R R	32 4367 32 4386 32 4766 32 490 1 325 152 325 158	324387 324800 324965	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	75 75 79 79 78 78	7 7 7 7 7	75 75 79 79 78 78	us us

Serie	Numero (dei titoli	١,	Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima la che essere lita itolo	sorte US tone	Serie	Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol estrati	ale lo to	cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile		estr		Ultimo ==		dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	D d	—			G	M	A	M	Α.	5 4
R R R R R	325 165 325 170 325 183 325 90 1 325 922 325 932	325 167 325 171 325 92 4 325 93 4	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78		מממממ	32 4766 32 4901 325 111 325 140 325 933 325 937	324800 324965	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	79 79 78 78 78 78	us us
R R R	326166 326558 326568 326864	326265 326569	1 1 1	1 1 1	79 74 74 74	7 7 7 7	79 74 74 74	US	מממ	325942 325991 325995 326166	326265	1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 79	7 7 7	78 78 78 7 9	US
R R R	326900 327158 327191	326904	1 1 1	1 1 1	74 72 72	7 7 7	74 72 72		น น น	326572 326578 3280 9 6	326574 326587 328100	1 1 1	1 1 1	74 74 79	7 7 7	74 74 79	US
R R R	328096 328170 328172 328201	328100 328175 328282	1 1 1	1 1 1 1	79 70 70 79	7 7 7 7	79 70 70 79	us	7 7 7	328201 328289 320809 322628	328282 328295 322633	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 77 79	7 7 7	79 79 77 79	US US US
R R R S	328289 328524 328554 320723	3282 95 32072 4	1 1 1	1 1 1 1	79 73 73 77	7 7 7 7	79 73 73 77	ŭs	V V V	322679 324766 324901 325118	322772 324800 324965 325123	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 78	7 7 7 7	79 79 79 78	US US US
S S S	320875 321626 322021 322628	321631 322633	1 1 1	1 1 1 1	77 76 71 79	7 7 7	77 76 71 79	us	V V V	325 166 325 905 325 914 325 981	325167 325 9 0 9	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7	78 78 78 78	
S S S	322679 323091 323245 323248	322772 323093	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 78 78	7 7 7 7	79 78 78 78 78	US	V V V	326044 326065 3260 9 2 326100	326045 326070 326095 326104	1 1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 76	7 7 7 7	76 76 76 76	
S S S	323270 323299 323323 324134	323272	1 1 1 1	1 1 1 1	78 75 75 72	7 7 7	78 75 75 75 72		V V V	326166 326585 326645 326830	326265 326646	1 1 1 1	1 1 1 1	79 74 74 77	7 7 7 7	79 74 74 77	US
S S S	324766 324901 325105 325108	324800 324 96 5	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 78 78	7 7 7	79 79 78 78	US US	V V V	326868 326 9 04 326 9 65 327676	326 9 74	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 77 76	7 7 7	74 74 77 76	
S S S	325 934 325 940 325 95 1 325 95 3	325935	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78	:	V V V	327767 3280 9 6 3281 45 328201	328100 328194 328282	1 1 1	1 1 1 1	76 79 70 79	7 7 7 7	76 79 70 79	us us
ន្ធនន្ធន	326084 326166 326634 326648	326265 326649	1 1 1 1	1 1 1	76 79 74 74	7 7 7 7	76 79 74 74	US	V V W	328289 328571 320722 320772	328295 328573 320727	1 1 1	1 1 1	79 73 77 77	7 7 7	79 73 77 77	US
SSSS	326978 327658 327698 328096		1 1 1	1 1 1	77 76 76	7 7 7	77 76 76	116	W W W	320859 320885 322628 322634	320861 322633	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 79 77	7 7 7 7	77 77 79 77	us
SSS	328201 328289 328584	328100 328282 328295 328585	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 73	7 7 7 7	79 79 79 73	US US US	W W W	322679 324157 324282	322636 322772 324160	1 1 1	1 1 1	79 72 71	7 7 7	79 72 71	US
T T T	321633 321987 322628 322671 322674	321988 322633 322672	1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 75 79 77	7 7 7 7	76 75 79 77 77	us	W W W W	324394 324766 324901 325096 325617	324800 324965 325195	1 1 1 1	1 1 1 1	75 79 79 78 70	7 7 7 7	75 79 79 78 70	US US
TTTTT	322679 324766 324901 326166	322772 324800 324965 326265 328100	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US US	W W W W	325902 325919 325945 325948	325 946 325 949	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	
TTUUUU	328096 328201 328289 320895 322249 322462 322475	328100 328282 328295 320896 322467 322478	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 77 73 69	7 7 7 7 7 7	79 79 79 77 73 69 69	US US US	w w w w w	325977 326022 326166 328096 328201 328289 322055	326023 326265 328100 328282 328295 322064	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	76 79 79 79 79 71	7 7 7 7 7 7 7 7	76 79 79 79 79	US US US
ם ה ה	322502 322502 322628 322679 323001	322633 322772 323008	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 79 79 78	7 7 7 7	74 79 79 78	US US	X X X X	322543 322557 322628 322679	322554 322633 322772	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 79 79	7 7 7 7	74 74 79 79	US US

Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol stratt	ale o	cedol deve	enza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il tito	iale lo to	della cedol deve	ienza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èr	imbor bile	88.	alti	ita Itolo atto	mo e	Serie	dal	al	è	rimbo bile		alt	ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	aaı	20.1	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri		au.	۵.1	G	М	A	M	atto A	Ultimo = Prescri
X X X	323073 323088 323234		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		AB AB AB	322236 322448 322501	322255 322452	1 1 1	1 1 1	73 69 74	7 7 7	73 69 74	P
X X X	323239 323246 323255 324128	323240 323247 323257 324129	1 1 1	1 1 1	78 78 78 72	7 7 7 7	78 78 78 72		AB AB AB AB	322510 322538 322628 322679	322633 322772	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 79 79	7 7 7	74 74 79 79	US US
X X X X	324514 324766 324816 324901	324800 324 9 65	1 1 1	1 1 1 1	75 79 73 79	7 7 7	75 79 73 79	US US	AB AB AB AB	323079 323245 323297 324516		1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 75 75	7 7 7 7	78 78 75 75	
X X X	326166 326800 326885	326265	1 1 1	1 1 1	79 77 74	7 7 7	79 77 74	ÜS	AB AB AB	32 4766 32 4823 32 4857	324800	1 1 1	1 1 1	79 73 73	7 7 7	79 73 73	US
X X X	327667 328096 328201 328289	328100 328282 328295	1 1 1	1 1 1 1	76 79 79 79	7 7 7 7	76 79 79 79	US US US	AB AB AB AB	324901 325115 325154 326024	32 4 96 5 32 5 15 5	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 78 76	7 7 7 7	79 78 78 78	US
Y Y Y	320727 320737 320748 322628	320738 322633	1 1 1	1 1 1	77 77 77 79	7 7 7 7	77 77 77 79	US	AB AB AB AB	326060 326166 326621 327753	326062 326265	1 1 1 1	1 1 1	76 79 74 76	7 7 7 7	76 79 74 76	
Y Y Y Y	322642 322679 323002 323016 323133	322772	1 1 1 1	1 1 1 1	77 79 78 78 78 72	7 7 7 7	77 79 78 78 78 72	US	AB AB AB AB AC	327775 328096 328201 328289 320837	328100 328282 328295 320838	1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 79 79 79 79	7 7 7 7 7	76 79 79 79	
Y Y Y Y	323145 324766 324901 325107 325963	323149 324800 324965	1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 79 79 78 78	7 7 7 7	72 79 79 78 78	US US	AC AC AC AC	320894 322113 322406 322628 322656	320895 322114 322633	1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 75 69 79 77	7 7 7 7 7	77 75 69 79	P US
Y Y Y Y	326166 326784 327715 328096 328201	326265 327716 328100 328282	1 1 1 1	1 1 1 1	79 77 76 79	7 7 7 7 7	79 77 76 79 79	US US US	AC AC AC AC	322667 322669 322672 322679 322991	322673 322772	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 79 78	7 7 7 7	77 77 77 79 78	us
Y Y Z Z Z Z	328289 328545 322628 322679 324359 324766	328295 322633 322772 324360 324800	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 73 79 79 75 79	7 7 7 7 7	79 73 79 79 75 79	US	AC AC AC AC AC	323020 323042 323078 323098 323205 323299	323043	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 75	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78	
Z Z Z Z Z	324855 324901 325105 326166 326940	324965 325106 326265	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 79 78 79 74	7 7 7 7 7	73 79 78 79 74	US	AC AC AC	323325 324503 324766 324901 325103	324800 324965	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	75 75 79 79 78	7 7 7 7	75 75 79 79 78	us us
Z Z Z Z Z	328096 328120 328201 328289 328593	328100 328136 328282 328295	1 1 1 1	1 1 1 1	79 70 79 79 73	7 7 7 7	79 70 79 79 73	US	AC AC AC AC	325139 325142 325898 325958 325971	325 143 325 95 9	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 78	
AA AA AA AA	320724 320865 322628 322679 323007	322633 322772 323009	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 79 79 78	7 7 7 7	77 77 79 79 78	us us	AC AC AC AC	325 98 9 325 995 326 166 3280 96 32820 1	325991 326265 328100 328282	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 79 79 79	7 7 7 7	78 78 79 79 79	US US US
AA AA AA	323025 323226 323236 323297	323027 323298	1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 75	7 7 7	78 78 78 75		AC AD AD AD	328289 321421 323482 325264	328295 321520 323485 325324	1 1 1	1 1 1 1	79 79 76 79	7 7 7 7	79 79 76 79	us us
AA AA AA AA	324350 324373 324385 324766 324901	324352 324374 324386 324800 324965	1 1 1 1	1 1 1 1	75 75 75 79 79	7 7 7 7	75 75 75 79 79	US US	AD AD AE AE AE	325 406 325 620 332 402 33385 1 333882	325505 325625 332501 333875 333909	1 1 1 1	1 1 1 1	79 70 79 79 79	7 7 7 7	79 70 79 79 79	US US US
AA AA AA AB	326166 328096 328201 328289 321948	326265 328100 328282 328295	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US	AE AE AE AE AF	334110 334351 334481 335351 332402	334150 334380 334550 335450 332501	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US

Sarie -	Numero de	el titoli	1	Data alla qu il titol estrati	iale lo	deve		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero (lei titoli	١,	Data alla qu il titol estrati	ale lo lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
Serie	dal	al		rimbo bile			tolo	no n	Beric	dal	a.l	è	rim bo bile	r8a -	al t	ita Itolo atto	mos = (crizi
	dai	6.1	G	M	A	М	A	Ultimo Prescri		dai		G	М	A	M	A	Ultimo = Prescriz
T	00005	0000==	,					***	[, ,]	000044	0060**	.		-86	_		
AF AF	333851 333882	333875 333 9 09	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AL AL	339841 342005	339855 342104	1	1 1	79	. 7	79 79	US
AF	334110	334150	li	i	79	7	79	US	AL	343211	343295	i	i	79	7	79	US
AF	334351	334380	ī	ī	79	7	79	US	AL	343396	343410	ī	ı î	79	7	79	US
AF	334481	334550	1	1	79	7	79	US	AM	338744	338800	1	1	79	7	79	US
AF	335351	335450	1	1	79	7	79	US	AM	338901	338943	1	1	79	7	79	US
AG AG	328913 328975	328941 328980	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AM AM	339711 339812	339766 339834	1	1 1	79	7 7	79 79	US US
AH	338424	320300	lî	î	75	7	75	05	AM	339841	339855	li	l î	79	7	79	US
AH	338744	338800	1	1	79	7	79	US	AM	342005	342104	1	ī	79	7	79	ÜS
AH	338901	338943	1	1	79	7	79	US	AM	342946		1	1	78	7	78	
AH	339711	339766	1	1	79	7,	79	US	AM	343016	0.400.05	1	1	78	7	78	
AH AH	339812 339841	339834 339855	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	A M A M	343211 343353	343295	1	1 1	79 76	7	79 76	US
ÄH	342005	342104	î	lî	79	7	79	US	AM	343396	343410	۱ì	Î	79	7	79	US
AH	343211	343295	1	1	79	7	79	US	AM	343616		1	1	77	7	77	••
AH	343326	B 48444	1	1	76	7	76		AM	343677	343686	1	1	77	7	77	
AH AH	343331 3433 9 3	343332	1	1 1	76 76	7 7	76 76		AN AN	338744 338901	338800 338943	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US
AH	343396	343410	1	l i	7.9	7	79	US	AN	339711	339766	i	l i	79	7	79	US
AH	343683	343687	ī	ī	77	7	77	0.2	AN	339812	339834	ī	ī	79	7	79	US
AI	338301		1	1	77	7	77		AN	339841	339855	1	1	79	7	79	US
AI	338343	200000	1	1	77	7	77	US	AN	342005	342104	1	1	79	7	79	US
AI AI	338744 338843	338800	1 1	1 1	79 71	7 7	79 71	US	AN AN	343211 343396	343295 343410	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
AI	338894		î	î	71	7	71		AÖ	338744	338800	î	î	79	7	79	ÜS
ΑI	338901	338943	1	1	79	7	79	US	AO	338901	338943	1	1	79	7	79	US
AI	339288	339289	1	1	78	7	78		AO	339711	339766	1	1	79	7	79	US
AI AI	339293 339334		1	1 1	78 78	7 7	78 78		AO AO	339812 339841	339834 339855	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US
AI	339340		li	lî	78	7	78		Aŏ	342005	342104	î	i	79	7	79	US
ΑÏ	339711	339766	1	ī	79	7	79	US	ΑŎ.	343211	343295	ī	ī	79	7	79	ŪŠ
ΑI	339812	339834	1	1	79	7	79	US	AO	343396	343410	1	1	79	7	79	US
AI AI	339841	339855	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US	AP AP	338744 338 9 01	338800 338943	$\frac{1}{1}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US
AI	342005 342403	342104	1	1	78	7	78	US	AP	339711	339766	i	i	79	7	79	US
ΑI	343211	343295	ī	1	79	7	79	US	AP	339812	339834	1	ī	79	7	79	ÜS
AI	343396	343410	1	1	79	7	79	US	AP	339841	339855	1	1	79	7	79	US
AI AI	338843 338894		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	7 7	71 71		AP AP	342005 343211	342104	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
AI	338901	338943	li .	i	79	7	79	US	AP	343396	343295 343410	i	i	79	7	79	US
AI	339288	339289	1	1	78	7	78		AQ	337846		ī	ī	75	7	75	
ΑĪ	339293		1	1	78	7	78		AQ	338283		1	1	77	7	77	
AI AI	339334 339340		1	1 1	78 78	7	78 78		AQ AQ	338744 338901	338800 338 94 3	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
AI	339711	339766	î	î	79	7	79	US	AQ	339711	339766	î	i	79	7	79	US
AI	339812	339834	1	1	79	7	79	US	AQ	33 9 812	339834	1	1	79	7	79	US
AI	339841	339855	1	1	79	7	79 79	US US	AQ	339841	339855	1	1	79	7	79	US
AI AI	342005 342403	342104	1	1 1	79 78	7 7	78	US	AQ AQ	342005 343211	342104 343295	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
ΑI	343211	343295	li .	1	79	7	79	US	AQ	343396	343410	î	l î	79	7	79	ŭŝ
ΑI	343396	343410	1	1	79	7	79	US	AR	337859		1	1	78	7	78	
AJ AJ	338744 338 9 01	338800 338 94 3	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	AR	338853	338900	1	1	79	7	79	US US
ĀJ	339711	339766	1	l i	79	7	79	US	AR AR	339001 339767	339052 339799	1	1	79 79	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 79	US
AJ	339812	339834	ī	1	79	7	79	US	AR	340994	341069		î	79	7	79	ŭš
AJ	339841	339855	1	1	79	7	79	US	AR	341365	341369		1	79	7	79	US
AJ AJ	342005 343211	342104 3432 9 5	1	1 1	79	7 7	79 79	US US	AR	341470	341488	1	1	79	7	79	US
AJ	343396	343410	li	i	79	1 7	79	US			a . a .	~					
AK	338744	338800	1	1	79	7	79	US	Ì		6% Serie	_					
AK	338901	338943	1	1	79	7	79	US		« IN	TERVENT	ST	ATA	LI)	>		
AK AK	33 97 11 33 98 12	339766 339834	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		77 4	- 1/00 1/0	0 5	-11		3a	_	
AK	339841	339855	l i	1	79	7	79	US		Ventennal	e 1/69 - 1/8			one v	ųua ru	a	
AK	342005	342104	î	î	79	7	79	US			Codice 2	6 -	58				
AK	343211	343295	1	1	79	7	79	US			TITOLI DA	L. 5	0.000)			
AK AL	343396 338744	343410	1	1	79 79	7 7	79 79	US US				0					
AL	338901	338800 338 94 3	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	79	7	79	US	l ı	70642	70643	1 I	1	75	7	75	
			_		79	1 7	79	US		70988		ī	ī	79	7	79	US
AL AL	339711 339812	339766 339834	1	1 1	79	7	79	US		71437		ī	ī	77	7	77	-

rie	Numero de	ei titoli	l i	Data lla qu il titol stratt imboi bile	ale o o	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data lla qu il titol strati imbo bile	iale lo to rsa	della cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	sorteg US
	dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo 		dal	al	G	м	A	estr	atto A	Ultimo
	71481 71658 71811 71846 71900 71916 71940 71947	71659 71942	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	77 70 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 70 78 78 78 78 78		AS AS AS AS AS	69350 69354 69359 69373 69408 69433 69836 69898	69351 69409 69434 69843 69935	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 77 77 78 78 78 79	7 7 7 7 7 7 7	77 77 77 77 78 78 79	U:
	71956 71958 71968 71971 71983 72127 72172 72172 72195 72425 72480	71960 71972 72481	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 76 76 76 75	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 76 76 76 75		AS AT AT AT AU AU AU	70227 70230 69335 69716 69836 69898 69370 69836 69898 70188	70234 69349 69723 69843 69935 69371 69843 69935 70189	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 77 70 79 79 77 79 76	777777777777777777777777777777777777777	75 75 77 70 79 79 77 79 79	ָ ט ט ט
	72496 72498 72730 72987 73017 74187 74191 74199 74311 74331	72499 72785 72988 74332	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	75 79 76 76 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	75 75 79 76 74 74 74 74	US	AU AV AV AV AV AV AV	70223 70227 69352 69431 69433 69509 69836 69888 70319 70321	70225 69434 69843 69935 70322	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	75 77 78 78 78 79 79 76	777777777777777777777777777777777777777	75 77 78 78 78 73 79 79 76	บ
ļ	74472 74898 74906 74917 75661 75747 75768 75789 75827 75953	74571	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 77 77 77 74 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 77 77 74 78 78 78 78 78	υs	AW AW AW AX AX AX	69344 69353 69420 69836 69898 69391 69836 69898 70192 70294	693 45 6935 4 698 43 69935 6942 9 698 43 69935	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	77 78 79 79 78 79 79 76 76	7777777777	77 77 78 79 79 78 79 79 76	บ บ บ
	76279 76304 76316 76779 76791 76802 76814 76817 76836 76842 76851 76853	76317 76854	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 78 78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 75 78 78 78 78 78 78 78 78		AX AY AY AY AY AY AZ AZ AZ	70300 70311 69349 69402 69409 69431 69836 69898 69418 69423 69430 69836	70312 69351 69405 69410 69432 69843 69935 69420 69425 69432 69843	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 77 78 78 78 79 79 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	76 76 77 78 78 78 79 79 78 78 78	ָ ָ ע
	76856 76860 76925 77009 77175 77178	76857	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 77 74 76 76	7 7 7 7 7	78 78 77 74 76		AZ AZ BA BA BB	69898 70190 70294 69836 69898 69342	69935 70193 70296 69843 69935 69345	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 76 76 79 79 77	7 7 7 7 7 7	79 76 76 79 79 77	U U
	77206 77407 77579 77707 77780 77791 77822 77907	77478 77606 77778 77792	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	76 79 79 79 78 78 78 72	77777777777	76 79 79 79 78 78 72 78	US US	BB BB BB BB BC BC	69352 69836 69898 70188 70246 70308 69391 69397	69355 69843 69935 70189 70310 69394 69398	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 76 75 76 78 78	7 7 7 7 7 7	79 79 76 75 76 78 78	U
	77917 77979 78141 79016 79916 79981 80286	78006 78240 79115 79933 80015 80287	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	78 79 79 79 79 79 75	7 7 7 7 7 7	78 79 79 79 79 79	US US US US US	BC BC BC BD BD	69420 69427 69836 69898 70231 69357 69400	69423 69843 69935 70238 69358	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	78 79 79 75 77	7 7 7 7 7 7	78 78 79 79 75 77 78	U U

Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rea -	della cedo deve ur	lenza prima la che easere ita itolo	sorte US zione	Serie	Numero	lei titoli	┨ ,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa -	della cedo deve ur	lenza prima la che essere ita ltolo	sorte US zione
	dal	al	G	м	A	estr	atto A	Ultimo Prescri		dal	al	G	м	A		atto	Ultimo = Prescri
BD BD BD BE BE	69898 70115 70313 69333 69335	69935 CITOLI DA	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 00.00	79 74 76 79 79	7 7 7 7	79 74 76 79 79	us us us		58369 58381 58405 58712 58720 58726 58744	58406 58714	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 77 78 78 78 78	7 7 7 7 7	77 77 77 78 78 78 78	
	50038 50044 50081 50086 50088 50202 50216 52280 52290 52301 52304 52312 52316 52318 52323 52570 53313 53319 53329 53337 53341 53347 53744 53985 54100 54133 54148 54185 54197 54285 54355 55400 55560 556097 56201 56301 57659 57659 57659 57727 57741	50041 50082 50089 50204 52291 52305 52313 52320 52328 53315 53323 53338 53349 53746 54084 54130 54144 54188 54253 54866 55041 55218 55261 56100 56270 56326 57341 57662	L. 1 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1		788788788788788788788788788788788788788	777777777777777777777777777777777777777	78888888887777777777777777777777777777	US US US US US US	ASSS S	58744 58752 58760 58776 58776 58776 59414 59436 59446 59446 59446 59446 59446 59496 60231 60238 60247 60285 60305 60819 60822 60825 60828 60840 60847 60856 62998 63237 63248 63296 63798 63896 63998 63998 63998 63998 63998 63998 63998 63998 63998 63998 63998 63998 64998 64998 64998 64998 64998 64998 65998 67995 67	64893 64908 65104 65747 66747 66864 67000 67147 73409 73569 74933 75068 77694 78094 79894			78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76 76	777777777777777777777777777777777777777	788 788 788 766 766 766 766 766 766 766	US US US USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS
	57752 57765 57768 57786 58217 58244 58247 58341 58356 58365	57772 57787 58245 58344	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 75 75 75 77 77	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 75 75 75 77 77		AS AS AS AS AT AT AT	47856 47901 47947 47995 48368 48781 48787 48818 47856 47901	4785 9 47919 48028 48371 4785 9 47919 48028	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 77 79 78 76 76 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 77 79 78 76 76 79 79	US US US US US

Berie .	Numero de		, ا	Data illa qu il tito etrat imbo bile	nale lo to	della cedol deve un al ti	lenza prima la che easere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	_	١,	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to rsa -	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	м	A	estr	atto A	Ultimo i		dal	al	G	м	Α	estr		Ultimo Prescri
T	48371 47662		1 1	1 1	78 71	7 7	78 71		AZ AZ	47901 47995	47919 48028	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
นั้น	47669 47790	47795	1 1	1 1	71	7 7	71 77		AZ AZ	48446 48798	48447	1 1	1 1	78 74	7 7	78 74	US
.U	47799	47803	1	1	77	7	77		AZ	48878		1	1	76	7	76	
U U	47808 47856	47809 47859	1	1 1	77 79	7 7	77 79	US	BA BA	47797 47856	47859	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	77	7	77 79	US
U	47901	47919	1	1	79	7	79	US	BA	47901	47919	1	1	79	7	79	US
U U	47948 47995	47950 48028	1	1 1	77	7 7	77 79	US	BA BA	47995 48710	48028 48711	1 1	1 1	79 74	7 7	79 74	US
บ	48380	48381	î	î	78	7	78	05	BA	48716	40111	î	î	74	7	74	
U	48389		1	1	78	7 7	78 74		BA BA	48722 48728	40700	1	1	74	7	74	
U	48726 47797		1	1	74 77	7	77		BA	48787	4872 9 48788	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 76	7 7	74 76	
v	47799		1	1	77	7	77		BA	48820		1	1	76	7	76	
v	47813 47856	47814 47859	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	75 79	7 7	75 7 9	US	BB BB	47815 47819	47817	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	75 75	7 7	75 75	
v	47862	11000	ī	1	73	7	73	0.5	вв	47826		î	î	75	7	75	
v	47901	47919 4795 6	1	1	79 77	7 7	79	US	BB BB	47836	47050	1	1	75	7	75	771
v	47952 47995	47956 48028	1	1 1	79	7	77 79	US	BB	47856 47 9 01	47859 47919	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79	7 7	79 79	U: U:
v	48368	48369	1	1	78	7	78		BB	47995	48028	1	1	79	7	79	U
V	48375 48384	48385	1	1	78 78	7 7	78 78		BB BB	48113 48364	48114	1 1	1 1	70 78	7 7	70 78	
v	48391	10000	î	î	78	7	78		BB	48447	48448	i	î	78	7	78	
V	48450		1	1	78	7 7	78		BB	48462		1	1	78	7	78	
v	48460 48788	48791	1	1	78 76	7	78 76		BB BB	48709 48712	48715	1 1	1 1	74	7 7	74 74	
v	48805		1	1	76	7	76		вв	48728	48731	1	1	74	7	74	
v w	48819 477 9 8	47799	1	1	76 77	7 7	76 77		BB BB	48797 48810	48811	1 1	1 1	74 76	7 7	74 76	
w	47802	21100	1	1	77	7	77		вв	48884	48885	î	î	76	7	76	
w w	47823 47839	47842	1	1	75 75	7 7	75 75		BC BC	47796 47816	47797	1	1	77	7	77	
w	47856	47859	1	1	79	7	79	US	BC	47816 47856	47859	1 1	1 1	75 79	7 7	75 79	US
w	47889	47890	1	1	73	7	73		BC	47901	47919	1	1	79	7	79	U
ww	47901 47945	47919 47951	1	1	79 77	7 7	79 77	US	BC BC	47 99 5 48785	48028 48788	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 I	79 76	7 7	79 76	U
w	47958	47959	1	1	77	7	77		BD	47856	47859	î	i	79	7	79	US
w w	47995 48373	48028	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US	BD BD	47901 47995	47919	1	1	79 79	7	79 79	US
w	48378		î	î	78	7	78		BD	48395	48028	1	1 1	78	7 7	78	U.
w	48380	40000	1	1	78	7	78		BD	48444		1	1	78	7	78	
w	48385 483 9 5	48386	1 1	1	78 78	7 7	78 78		BD BD	48448 48452	48455	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
w	48447		1	1	78	7	78		BD	48788	40400	î	î	76	7	76	
w	48449 48515	48516	1	1 1	78 72	7 7	78 72		BD BE	48879 47657	47650	1	1 1	76 79	7 7	76 79	US
W	48782	48783	1	i	76	7	76		BE	47667	47658 47668	1	ı	79	7	79	US
W	48888		1	1	76	7	76					•	•			'	
X	47802 47821	47824	1	1 1	77 75	7 7	77 75			'	TITOLI DA	L. 2	250.00	0			
X	47831		1	1	75	7	75							1.85		= ^1	
X	47838 47856	47859	1	1 1	75 79	7 7	75 79	US		67706 677 4 3		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 77	7 7	76 77	
X	47887	47888	1	1	73	7	73			67806		1	1	78	7	78	
X	47901 47955	47919	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US	1	68259 68281	68285	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
X	47971	47973	î	i	77	7	77		1	68532	00200	l i	i	71	7	71	
χ	47995	48028	1	1	79	7	79	US	1	68888	68889	1	1	77	7	77	
X	48392 48517		1	1 1	78 72	7 7	78 72			688 9 5 688 9 8	68896	1	1 1	77 77	7 7	77 77	
Y	47856	47859	1	1	79	7	79	US		69034		1	1	77	7	77	
Y	47901 47952	47919	1	1 1	79 77	7 7	79 77	US		69041 69043		1	1	77 77	7 7	77 77	
Y	47995	48028	i	i	79	7	79	US		69110	69112	î	1	75	7	75	
Y	48460		1	1	78	7	78			69599	69698	1	1	79	7	79	US
Y	48890 47695	488 9 2	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	76 71	7 7	76 71			70128 7076 9	70157	1	1 1	79 76	7 7	79 76	US
Z	47790	47793	1	1	77	7	77	!		70771		1	1	76	7	76	
\mathbf{z}	47809		11	1	77	7	77	1	ı i	70773		1	1	76	7	76	

Serie	Numero de	ei titoli	į	Data lla qu il titol etrati	iale lo lo	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	<u> </u>	Serie	Numero d	el titoli	┥ ,	Data alla qu il titol estrati	ale lo lo	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al	èr	im boi bile	rB& -	al ti	itolo atto	Ultimo : Prescriz		dal	e.l	91	rim bo bile	78 6. -		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	E CE				G	М	A	М	A	Ult.
	70814 71351 71695	71450	1 1 1	1 1 1	76 79 76	7 7 7	76 79 76	US	BB BB BC	66391 66554 66089	66422	1 1 1	1 1 1	79 74 77	7 7 7	79 74 77	US
	71 95 2 72053 72072	72051	1 1 1	1 1 1	79 75 75	7 7 7	79 75 75	US	BC BC BC	66391 66496 66502	66422	1 1 1	1 1 1	79 75 75	7 7 7	79 75 75	US
	72110 72118 72902	72111	1 1 1	1 1 1	75 75 76	7 7 7	75 75 76		BD BD BD	66155 66160 66391	66158 66 4 22	1 1 1	1 1 1	76 76 79	7 7 7	76 76 79	US
	72919 72931 72963 72967		1 1 1	1 1 1 1	76 76 76 76	7 7 7 7	76 76 76 76		BD BD BE BE	66541 66543 66054 66071	66072	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 79	7 7 7 7	78 78 78 79	us
	730 9 2 73108 73113	73093	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78			1	TITOLI DA	L. 5	500.00	00			
	73128 73131 73148 73265 73280	73151	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 73 73	7 7 7 7	78 78 78 73 73			148377 148490 148530 148534	148535	1 1 1	1 1 1 1	76 78 78 78	7 7 7	76 78 78 78	
	73302 73316 73331 73349	73304 73317	1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78			148537 148542 148576 151232	148675	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 79 78	7 7 7 7	78 78 79 78	us
	73362 73371 73406 73422	73375 73423	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 74 74	7 7 7	78 78 74 74			15 12 37 15 2 8 2 7 15 4 2 9 6 15 4 7 6 2	152869 154395	1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 79 70	7 7 7	78 79 79 70	us us
	73433 76992 77118 77692	77017 77191 77791	1 1 1	1 1 1 1	74 79 79 79	7 7 7 7	74 79 79 79	US US US		15 4896 15 6 106 15 6 122 15 6 1 43	15 4995	1 1 1 1	1 1 1 1	79 78 78 78	7 7 7	79 78 78 78	US
	81675 82675 83175 83245 83364	81774 82774 83195 83263 83374	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US US		156147 156152 156170 156183 156906	156153	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 77	7 7 7 7	78 78 78 78 77	
AS AS AS	66068 66088 660 9 1 66157	6606 9 66158	1 1 1	1 1 1	77 77 77 76	7 7 7 7	77 77 77 76	03		156951 156973 157059 158087	158089	1 1 1	1 1 1 1	77 74 77 77 77	7 7 7	77 74 77 77	
AS AS AS AS	66297 66391 66548 66562 66575	66298 66422 66576	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 79 74 74 78	7 7 7 7	70 79 74 74 78	US		158099 158105 158112 158126 158132	158113 158127	1 1 1 1	1 1 1 1	77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77 77	
AT AU AU	66391 66084 66391 66549	66422 66422 66550	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 77 79 74 78	7 7 7 7	79 77 79 74	us us		158139 158154 158159 158180 158876	158878	1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 77 77 77 77	7 7 7 7	77 77 77 77 78	
AU AV AV AV	66582 66305 66391 66540 66574	66 42 2 66575	1 1 1 1	1 1 1 1 1	76 79 78 78	7 7 7 7	78 76 79 78 78	us		158889 158896 158901 158912	20010	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78	
AW AW AW AW	66171 66179 66391 66547	66172 66182 66422	1 1 1	1 1 1	72 72 79 74	7 7 7 7	72 72 79 74	us		158914 158927 158949 158954	158957	1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 78 78	7 7 7 7	78 78 78 78 76	
AW AX AX AX AY	66578 66391 66541 66733 66391	66 422 665 42 66736 66 422	1 1 1 1	1 1 1 1	78 79 78 73 79	7 7 7 7	78 79 78 73 79	us us		159734 159826 159946 160146 160450	1600 45 1603 45	1 1 1 1	1 1 1 1	76 79 79 79	7 7 7 7	76 79 79 79	us us
AY AZ AZ BA	66580 66391 66533 66391	66422 66534 66422	1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 79 78 78 79	7 7 7 7	79 78 79 78 79	US		160701 161097 161100 161130	161101	1 1 1 1 1	1 1 1 1	76 78 78 78	7 7 7 7	76 78 78 78	
BA BA BA	66494 66535 66573	66575	1 1 1	1 1 1	75 78 78	7 7 7	75 78 78			161457 161481 161513		1 1 1	1 1	76 76 76	7 7 7	76 76 76	

Serie	Numero d	ei titoli	,	Data illa qu il titol estratt rimbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Date lla qu il tito etrate imbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un	enza prima la che essere ita ltolo	sorte US zione
	dal	al	G	bile M	1 4		atto A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	M	_	estr	atto	Ultimo = Prescri
BB BB	144429 144476	144555	1 1	1 1	76 79	7 7	76 79	us		378230 378242		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	<u> </u>
BB BB	144559 144629	144573 144642	1	1	79 79	7 7	79 79	US US		379576 379876	379675 379882	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
BB BB BB	145314 145370 145645	145646	I 1 1	1 1 1	74 74 75	7 7 7	74 74 75			380033 380083 382376	380038 380175 382475	1 1 1	1 1 1	75 79 79	7 7 7	75 79 79	US US
BB BB	145717 145797	140040	î	1 1	71 78	7 7	71 78			382707 387041	382713 387042	1 1	1 1	73 78	7 7	73 78	05
BB BB	145805 145812	145806 145813	1	1 1	75 78	7	75 78			387047 387 9 76	388075	1	1	78 79	7	78 79	US
BB BB BC	146354 146460 144401	146461 144405	1 1 1	1 1 1	73 77 79	7 7 7	73 77 79	US		388676 388887 388928	388775	1 1 1	1 1 1	79 77 77	7 7 7	79 77 77	US
BC BC	144471 144476	144555	1	1	76 79	7 7	76 79	US		390240 390676		1	1	77 78	7 7	77 78	
BC BC BD	144559 144629 144401	144573 144642 144405	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		390798 390857 390985	390799	1 1 1	1 1 1	75 72 78	7 7 7	75 72 78	ļ
BD BD	144476 144559	144555 144573	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US		390990 391012	391013	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
BD BD BD	144629 145165 145167	144642	1 1 1	1 1 1	79 78 78	7 7 7	79 78 78	US		391033 391409		1 1 1	1 1 1	78 77 77	7 7 7	78 77 77	
BD BD	145637 145796		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78			391427 391473 392425	391474	1 1 1	1 1	77 72	7 7	77 72	
BD BD	145800 145815		1	1 1	78 78	7 7 7	78 78			394243 394592		1	1	73 74	7 7	73 74	
BD BD BD	145817 145848 145866		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78			394625 394678 395482	394680	1 1 1	1 1 1	74 74 79	7 7 7	74 74 79	US
BD BD	146330 146370	146331 146373	1 1 1	1 1	73 73 79	7 7 7	73 73	110		395583 395701	395600 395781	1	1 1	79 79	7 7 7	79 79	US US
BE	144453	144458 TOLI DA	1	1	1	1 1	79	US		397590 397593 398482	397599 398581	1 1 1	1 1 1	76 76 79	7 7 7	76 76 79	us
1	354120	354219		1	7 9	1 7	79	l US		399782 400643 400652	399881 400644 400656	1 1 1	1 1 1	79 78 78	7 7 7	79 78 78	US
	354920 355920	355019 356019	1 1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US		401782 402527	401881 402562	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	357741 361041 362141	357840 361140	1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US		403048 403546 404346	403745	1 1	1 1	76 79 79	7 7 7	76 79	US US
	362541 363606	362240 362640	1 1 1	1 1	79 77	7 7	79 79 77	US		404578 4045946	404445	1 1 1	1 1 1	73 79	7 7	79 73 79	US
l	363617 364230 364241	364239	1 1 1	1 1 1	77 71 71	7 7 7	77 71 71			406154 406222	406224	1 1 1	1 1 1	77 77 79	7 7 7	77 77 79	us
	366072 368243	366073	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78		}	406646 407051 407243	406745 407142 407250	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	368260 368274	368275	1	1	78 79 79	7 7 7	78 79	US		407986 408016	408031	1 1	1	77 77 77	7 7 7	77 77 77	
	368301 368759 369348	368398	1 1 1	1 1 1	77 78	7 7 7	79 77 78	08		408030 408408 408471	408031	1 1 1	1 1 1	77 75	7 7	77 75	
	36 9 722 370512	370600	1	1 1	74 79	7 7	74 79	US		40 994 0 411206	411011	1	1	74 78	7 7 7	74 78	
	370801 370816 372895	370811 370899 372898	1 1 1	1 1 1 1	79 79 78	7 7 7	79 79 78	US US		411210 412643 413068	411211 412646 413167	1 1 1	1 1 1	78 78 79	7 7 7	78 78 79	US
	373922 373965	373969	1	1	78 78	7 7	78 78			414174 414258		1	1 1 1	76 76 78	7 7 7	76 76 78	
	374051 374096 374643	374653	1 1 1	1 1 1	76 76 79	7 7 7	76 76 79	us		414684 414690 414724	414691 414725	1 1 1	1	78 78	7 7	78 78	
	37 4694 37 4 883	374782 374982	1	1	79 79	7 7	79 79	US US		414727 414734	414729 414735	1	1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
	375383 375609 376765	375482 376766	1 1 1	1 1 1	79 71 77	7 7 7	79 71 77	US		414742 414748 414751		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7	78 78 78	

rie	Numero d	ei titoli —————	┤ ,	Data alla qu il tito estrat imbo bile	iale lo to rsa ·	della cedo deve un al t	lenza prima la che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	┥ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rea-	della cedol deve un al ti	lenza prima la che essere ita itolo atto	Borteg US
			G	М	A	М	Α	Ulti			<u> </u>	G	М	A	М	A	Ultimo
										4					_		
	414911 414917	414913	1	1	78 78	7 7	78 78			457746 458383	457845	1	1	79 72	7 7	79 72	U
	414920	414921	li l	î	78	7	78			460482	460489	î	î	78	7	78	
	414927	414931	ī	ī	78	7	78			460495		ī	1	78	7	78	
	414960		1	1	78	7	78		ľ.	460502	460503	1	1	78	7	78	
	414964		1	1	78	7	78	1		460527		1	1	78	7	78	
	414966	414967	1	1	78 78	7	78 78			460530 460539		1	1	78 78	7 7	78 78	
	414983 414989	414987 414990	1	1	78	7	78			460721	460723	1	i	78	7	78	
- 1	415016	414330	1	î	78	7	78			460726	400120	î	î	78	7	78	
	415468	415500	1	ī	79	7	79	US		460743	460745	1	1	78	7	78	
	415601	415667	1	1	79	7	79	US		461148	461151	1	1	78	7	78	
-	415 968	416059	1	1	79	7	79	US		461181	461182	1	1	78	7	78	
1	416122	416123	1	1	76	7	76	***		461196		1	1	78	7	78	
	416160 417122	416167	1	1	79 78	7	79 78	US		461211 461221	461222	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	42 1626		1	1	77	7	77			461317	401222	1	i	78	7	78	
	42 1992		i l	î	77	7	77	'		461325	461326	î	î	78	7	78	
	422142		1	ī	77	7	77			461330		ī	1	78	7	78	
	422 152		1	1	77	7	77			463146	463245	1	1	79	7	79	U
ı	422171		1	1	77	7	77			464646	46 47 45	1	1	79	7	79	U
	422185	40.05.40	1	1	77	7	77	77.0	1	465146 465336	465244	1 1	1	79 74	7	79	U
	422441 423610	4225 4 0	1	1	79 76	7	79 76	US		465345	465341	1	1 1	79	7	74	U
	423620		i	1	76	7	76			465946	466145	lî	lî	79	7	79	Ŭ
	423645		i	î	76	7	76			466315	100110	ī	ī	76	7	76	Ŭ
	423670		1	1	76	7	76			467723	467724	1	1	77	7	77	
1	426555		1	1	76	7	76			468737	468739	1	1	77	7	77	
1	426770	426847	1	1	79	7	79	US		46 9946	470000	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79	7	79	U
	427124 428703	427125 428802	1	1	75 79	7 7	75 79	776		470101 471746	470245 471845	1	1	79 79	7 7	79 79	U U
	428703 428903	42 8 8 0 2 42 9 2 0 0	1	1	79	'7	79	US US		472546	472645	i	l i	79	7	79	Ü
	429301	42 9302	li l	1	79	7	79	US		473846	473945	li	ī	79	7	79	ŭ
	430651		1	ī	78	7	78			47 495 8	474960	1	1	71	7	71	
	432126	432131	1	1	79	7	79	US		475254	475255	1	1	78	7	78	
	432232	432325	1	1	79	7	79	US		475258	455055	1	1	78	7	78	
	433693	433696	1	1	74	7	74			475271	475275	1	1	78 78	7	78 78	
	436705 437576	436804 437578	1	1	79 76	7 7	79 76	US		475331 475546	475332 475645	1	1 1	79	7	79	U
	437580	401010	li l	1	76	7	76			476466	476470	1	î	78	7	78	·
	437585		li l	ī	76	7	76			476477	476478	ī .	ī	78	7	78	
	437805	437819	1	ĩ	79	7	79	US		476501		1	1	78	7	78	
	438120		1	1	79	7	79	US		477513		1	1	70	7	70	
	441505	441604	1	1	79	7	79	US		477944		1	1	77	7	77	
	442876 443845	443944	1	1	77	7	77	***		479273 479292		1 1	1	75 75	7 7	75 75	
	444045	444100	i	1	79 79	7 7	79 79	US US		479321		i	i	75	7	75	
	444326	444100	li l	ī	72	7	72	03		480982		î	î	71	7	71	
	444401	44444	ī	ī	79	7	79	us	İ	480985		1	1	71	7	71	
	444871		1	1	78	7	78			481046	481145	1	1	79	7	79	U
	444875		1	1	78	7	78			481354	481355	1	1	72	7	72	
	444906		1	1	78	7	78			481546 482231	481645 482300	1	1	79 79	7 7	79 79	U
	444915 445201		1 1	1 1	78 76	7 7	78 76			482401	482430	i	i	79	7	79	Ŭ
	445782		lî l	î	76	7	76			482731	482830	li l	ī	79	7	79	Ŭ
	445842		1	1	76	7	76			484529		1	1	77	7	77	
	447246	447345	1	1	79	7	79	US		485219		1	1	70	7	70	
	448246	448345	1	1	79	7	79	US	• }	486451			1	78	7	78	
	448953 448969		1	1	77	7	77			487786 487820		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	76 78	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	76 78	
	448969	449345	1	1	77 79	7 7	77 79	us		487822	487823	1	1	78	7	78	
	449930	449932	lî l	1	72	7	72	ပအ		487877	487880	i	i	78	7	78	
	450764		î	î	70	7	70			490117	490216	1	1	79	7	79	U
1	452046	452145	ī	1	79	7	79	US .	ļ	495 117	495216	1	1	79	7	79	U
	452446		1	1	79	7	79	US	ŀ	496220		1	1	74	7	74	
	453646	453745	1	1	79	7	79	US		499217	499 316	1	1	79	7	79	U
	454214		1	1	74	7	74	- 1		500117	500216 501316	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	U: U:
	45 43 90 45 52 85	45 43 94	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	75 74	7 7	75 74	- 1		501217 502617	501316	i	1	79 79	7	79	U.
1	455333		1	1	74	7	74			506517	506616	î	i	79	7	79	U
	456846	456944	1	î	79	7 1	79	us		510717	510730	1	1	79	7	79	U
	457045		1	1	79	7	79	ŭŝ		511031	511116	1	1	79	7	79	U

Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale lo to	della cedo deve un	lenza prima la che essere sita itolo		Serie	Numero d	lei titoli	١,	Date alla qu il titol estrati rimbo	iale lo lo	della cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	
	dal	al		bile			atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile			atto	Ultimo =
			G	M	A	M	A	1				G	M	A	M	A	U
	511317 512117 513317 516117 516301 516717	511416 512216 513416 516200 516416 516816	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US	AT AU AU AU AU	353039 345463 347471 347475 347483 347512	353138 345562 347472 347481 347487	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	79 79 78 78 78 78	US US
	522017 522544 523917 524217 527417 527817 537110 537610	522116 522615 524016 524416 527516 527916 537209 537709	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US	AU AU AU AU AU AU	348368 348825 348923 349533 349766 350219 350790 350844	348369 348909 348924 349767	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 79 79 75 73 78 76 76	7 7 7 7 7 7 7 7 7	77 79 79 75 73 78 76	us us
	538610 538716 538901 540210 543148 543648	538615 538800 538909 540309 543247 543747	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US	AU AU AU AU AU	351285 351429 351431 352110 353039 345016	351384 353138 345018	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 73 73 78 79 73	7 7 7 7 7 7	79 73 73 78 79 73	us
	546048 546548 546655 549648 549801 551348	546147 546554 546747 549700 549847 551447	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US	AV AV AV AV AV	345463 345854 346158 348825 348923 350124	345562 346159 348909 348924 350188	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 74 75 79 79 78	7 7 7 7 7	79 74 75 79 79	US US US
	55 4333 561933 564033 564633 566033 566140	55 45 32 562032 564132 564732 566039 566200	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US	AV AV AW AW AW	35 12 85 35 27 42 35 30 3 9 3 45 46 3 3 48 82 5 3 48 92 3	35 138 4 35 3 138 345 5 6 2 348 9 0 9 348 9 2 4	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 75 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 75 79 79 79	US US US US
	566301 566433 566540 572833 573633 578033 579633	566332 566439 566632 572932 573732 578132 579732	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US	AW AX AX AX AX AX	35 12 85 35 30 39 3 45 463 3 48 825 3 48 92 3 35 12 85 35 30 39	351384 353138 345562 348909 348924 351384 353138	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US
	581933 582833 589842 590040 593642 593801 593940	582032 582932 589939 590041 593700 593839 593941	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US	AY AY AY AY AZ AZ	345 463 348825 348923 35 1285 35 3039 344880 344916	345562 348909 348924 351384 353138 344881 344917	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 77	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 77	US US US US
AS AS AS AS AS	345 463 348825 348 923 350 135 350 141 350 148 350 163	345562 348909 348924 350143	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	79 79 79 78 78 78 78	US US US	AZ AZ AZ AZ AZ AZ AZ	344919 345463 346700 346990 347289 348350 348825	345562 346991 348361 348909	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	77 79 70 78 77 77	7 7 7 7 7	77 79 70 78 77 77 79	us
AS AS AS AS AS	350193 350201 350747 350809 350826 351285	350202 350829 351384	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 74 76 76 79	7 7 7 7 7	78 78 74 76 76 76	us	AZ AZ AZ AZ AZ AZ	348923 351285 351439 351441 352137 352148	348924 351384 352141	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 73 73 78 78	7 7 7 7 7	79 79 73 73 78 78	US US
AS AS AT AT AT	352101 352123 353039 344892 345463 346689	352106 353138 345562 346691	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 79 77 79 70	7 7 7 7 7	78 78 79 77 79 70	us	AZ AZ AZ AZ AZ	352159 352179 352181 352765 352815 353039	352183 352816 353138	1 1 1 1 1	1 1 1 1	78 78 78 75 76 79	7 7 7 7 7	78 78 78 75 76 79	us
AT AT AT AT AT	347352 348301 348825 348923 349395 350859 351285	347372 348909 348924 349403 351384	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	77 77 79 79 75 76 79	7 7 7 7 7 7	77 77 79 79 75 76 79	US US	BA BA BA BA BA BA	344834 344957 345463 345731 345735 346982 347295	344962 345562	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	71 77 79 77 77 78 77	7 7 7 7 7 7	71 77 79 77 77 78 77	US

			T			T			·								
ga=!a	Numero o	dei titoli	1	Deta illa qu il titol strati	ale o	della cedul deve	enza prima la che essere	sorteggio US sione = P	Serie	Numero	del titoli	1	Date alla qu il tito ostrat	uale lo	della cedol deve	enza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		irabo bile		al ti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bile) F86	a) ti	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	М	A	5 4	_			G	М	A	М	A	5 &
BA BA	347584 347662	347663	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76			109459	TITOLI DA 109558	L. 1			1 7	1 70	l IIC
BA BA BA	347672 348825 348923	347673 348909 348924	1 1 1	1 1 1	76 79 79	7 7 7	76 79 79	US US		114359 114859	114458 114958	1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
BA BA	349451 349787	349788	1	i	72 73	7 7	72 73			115959 116259	116058 116358	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
BA BA	350137 350170		1	1	78 78	7 7 7	78 78			117059 125196 125396	117158 125295 1254 9 5	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
BA BA BA	350181 350192 350194		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		}	125996 127196	126095 127295	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
BA BA	350202 351285	350207 351384	1	1 1	78 79	7 7	78 79	us		130838 133038 133638	130 9 37 133137 133737	1 1 1	1	79 79 79	7 7	79 79	US
BA BB BB	353039 345463 348825	353138 345562 348909	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		135567 136467	135666 136566	1 1	1 1 1	79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
BB BB	348 9 23 349733	348924 349734	1 1	1 1	79 73	7 7	79 73	US		136967 139511	137066 139610	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
BB BB	35 12 85 35 2 1 1 3	351384	1	1	79 78	7 7	79 78	US		143571 144097 144201	143670 144100 144262	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
BB BB BB	352175 352180 353039	352184 353138	1 1 1	1 1 1	78 78 79	7 7 7	78 78 79	US		146771 147071	146870 147170	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
BC BC	345463 348825	345562 348909	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		150271 153891	150370 153990	1	1	79 79	7 7	79 79	US
BC BC BC	348923 351285 353039	348924 351384 353138	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		155091 156191 158191	155190 156390 158290	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
BD BD	345463 345795	345562	1 1	1 1	79 74	7 7	79 74	US		158 99 1 15 949 6	159090 159563	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
BD BD BD	348825 348923 349399	348909 348 9 24	1 1	1	79 79 75	7 7	79 79 75	US US		165825 169680 173215	165924 169779 173300	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
BD BD	350159 351285	351384	1 1 1	1 1 1	78 79	7 7 7	78 79	US		173501 173615	173514 173700	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
BD BE	353039 345122	353138 345139	1	1	79 78	7	7 9 78	US		173801 175008 175079	173814 175026 175107	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
BE	345153	345171	1	1	79	7	79	US	l	179959	180058	1	1	79		79	ŭs
	" IN	6% Serie : FERVENTI	_		LT.					101064	TITOLI DA 101163	L. 2	1	79	7	79	l us
		le 1/70 - 1/	90 E	missi			ı			104392 105992	106002	1	1 1 1	79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	,	Codice 2 TITOLI DA								106037 106166 108 49 2	106065 106191 108591	1 1 1	1 1	79 79 79	7 7 7	79 79	US
		iiidh ba	11			1 7	79	ı us		109182 109301	109200 109381	1	1	79 79	7 7	79 79 79	US US US
	100800 100 9 01 101100	100 999 1011 99	1 1	1 1 1	79 79 79	7 7	79 79	US US		109482 109754 114382	109553 109781 114481	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79	US
	102500 104772	1025 99 104871	1	1	79 79	7 7	79 79	US		114582 115582	114681 115681	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
	105472 106672 106800	105571 1066 99 106871	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		117927 118927 120290	118026 119026 120389	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	107072 107115	107082 107171	1	1	79 79	7 7	79 79	US US		123806 127552	123905 127651	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	110272 119041 119152	110371 119051 119223	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		129212 129401 129525	129300 129411 129545	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	119324 121103	119340 121109	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		129912 131412	130011 131420	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	121131 122 9 62 127806	121202 123161 127 9 05	1 1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US		131547 131621 135077	131584 131673 135176	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	131 9 16 131 95 4	131932 131990	1	1	79 79	7 7	79 79	US US		138859 13 924 5	138864 139344	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	132037	132136	1	1	79	7	79	US		140291	140390	1	1	79	7	79	US

Serie		lei titoli	e l	Data Ila qu Il titol Stratte imbon	ale o o	della j cedol de ve e	ache seere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero o	lei titoli	١,	Data illa qu il tito estrat rimbo	iale lo to	cedol deve	enza prima la che essere ita	sorteggio US zione = P
	dal	al		bile	198.	al ti estre		Ultimo sori = US Prescrizion		dal	al	_ "	bile		alti	tolo atto	Ultimo sorta = US Prescrizione
			G	М	A	M	A					G	М	A	М	A	<u> </u>
	T	ITOLI DA	L. 50	0.000)					707254 707654	707353 707753	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
1	205780 210424	205879 210523	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		709554	709653	1	1	79	7	79	US
1	210424	211000	1	1	79	7	79	US	l	71 4432 715132	714531 715231	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
ı	211101	211123	1	1	79	7	79	US	j	717632	717731	1	1	79	7	79	US
	216724 217124	216823 217223	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	1	718 9 32 723032	719031 723131	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
	220424	220523	î i	î	79	7	79	ŭŝ		723432	723531	i	i	79	1 7	79	US
	220724	220823	1	1	79	7	79	US	i	724632	724731	1	1	79	7	79	US
	222524 224824	222623 22 49 23	1	1	79 79	7 7	79 79	US US		727132 730332	727231 730431	1 1	1	79 79	7	79 79	US US
	2311.95	231294	i '	ī	79	7	79	US	l	738432	738531	î	l i	79	1 7	79	US
	2361.95	236294	1	1	79	7	79	US	1	738632	738731	1	1	79	7	79	US
	241095 242195	241194 242294	1	1	79 79	7 7	79 79	US US		73 9 232 73 94 01	739300 739431	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	246310	246338	1	1	79	7	79	US	1	740332	740400	i	i	79	7	79	US
	246539	246628	1	1	79	7	79	US	1	740501	740531	1	1	79	7	79	US
	246729 247410	246809 247509	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	1	7 44 532 746632	744631 746731	1	1 1	79	7 7	79 79	US US
	250410	250500	1	1	79	7	79	US	l	747532	747631	î	1	79	7	79	US
	250601	250609	1	1	79	7	79	US		748232	748304	1	1	79	7	79	US
	250810 251910	250909 251928	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		748405 748632	748431 748804	1	1 1	79	7	79 79	US US
	252029	252109	1	1	79	7	79	US		748905	748931	ī	î	79	7	79	ÜS
	256610	256709	1	1	79	7	79	US]	753032	753104	1	1	79	7	79	US
	262210 263810	262309 263 9 00	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	79 79	7 7	79 79	US US		753205 753 4 32	753231 753531	1 1	1 1	79 79	7	79 79	US US
	264001	264009	1	1	79	7	79	US		757832	757 9 00	ī	i	79	7	79	ÜŠ
	265610 265729	265628 265828	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		758001	758031	1	1	79	7	79	US
	265929	26600 9	1	1	79	7	79	US	ļ	760932 761532	761031 761731	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	267010	26710 9	1	1	79	7	79	US	1	768632	768731	1	1	79	7	79	US
	269455 269584	269483 26 9 654	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		771732	771831	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	270455	270483	î	ı	79	7	79	US	1	775132 776 9 32	775231 777031	li i	1 1	79	7	79	US
	270584	270654	1	1	79	7	79	US	Į	781532	781631	1	1	79	7	79	US
	273039 273539	273138 273600	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	İ	784032 784201	784100 784231	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	273701	273738	î	î	79	7	79	US		785132	785231	i	i	79	7	79	US
	275439	275528	1	1	79	7 7	79	US		785 93 2	786031	1	1	79	7	79	US
	275629 275654	275638 275683	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		786432 788232	786531 788331	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	275884	275 9 20	1	1	79	7	79	US	l	791432	791531	î	î	79	7	79	ŭŝ
	277239 279939	277338 280028	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		7 9 2032	792131	1	1	79	7	79	US
	280129	280138	ì	i	79	7	79	US		795932 801847	796031 801900	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	280239	280338	1	1	79	7	79	US		802001	802046	1	1	79	7	79	US
	283830 289105	283 9 29 28 9 204	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		806647 810547	806746 810646	1	1	79 79	7	79 79	US US
	289805	289904	ī	1	79	7	79	US		813047	813146	i	ī	79	7	79	US
	290705	290804	1	1	79	7	79	US		818347	818446	1	1	79	7	79	US
ľ	300613 303313	300712 303412	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		818847 820347	818 94 6 820 44 6	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
	304013	304112	1	1	79	7	79	US		822447	822546	î	1	79	7	79	US
	305385 305601	305400 305784	1	1	79 79	7 7	79 79	US US		827801	827900	1	1	79	7 7	79 79	US US
	311050	311249	î	î	79	7	79	US		828201 82 96 01	828300 82 9 700	1	1	79 79	7	79	US
	313579	313678	1	1	79	7	79	US		834858	834889	1	1	79	7	79	US
	314079 314374	314273 314378	1	1 1	79 79	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	79 79	US US		834901 836401	835000	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
1	315505	315604	1	1	79	7	79	US	l	836401 836801	836500 836 9 00	1	1 .	79	7	79	US
	318479 318979	318578 318991	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		837901	837958	1	1	79	7	79	US
	319092	319178	i	i	79	1 7	79	US		838059 838601	838100 838700	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	323074		1	ĩ	79	7	79	US		840101	840200	i	î	79	7	79	US
	т	TOLI DA	L. 1.	000.0	00		•			840701 841801	840800 841804	1	1	79 79	7	79 79	US US
1	697627		 1		79	171	79	US		841 9 05 844001	842000 844100	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	703154	703253	1	1	79	7	79	US		844301	844400	i	1	79	7	79	US
	703754	703853	1	1	79	7	79	US		847301	847400	1	1	79	· 7	79	US

			T					·	-	,						,		
Scrie	Numero	del titoli	∤ ;	Date lla qu il tito strat	iale lo to	della cedo deve un	lenza prima la che essere ilta	orte US Ione	Serie		Numero o	lei titoli	1	Data alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	cedol deve un	prima a che essere ita	sorteg US zione
	del	al	"	bile			itolo atto	Ultimo Prescriz			dal	al	"	bile		al ti		Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A	5 4					G	M	A	М	A	5 4
														_				
	847901	848000	1	1	79 79	7 7	79 79	US			T	ITOLI DA	L. 5.	0.00.	00			
	851307 852 4 07	851406 852506	1	1	79	7	79	US		1	6 9 03	7000	11	11	170	1 7 1	701	TTC
	856607	856706	1	1	79	7	79	US			7101	7202	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US
	858007 85 9 707	858106 85 98 06	1	1	79 79	7 7	79 79	US		i	8403	8485	1	1	79	7	79	US
	865107	865206	î	ī	79	7	79	US			8 49 4 10765	85 10 10864	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	867007	867106	1	1	79	7	79	US			11865	11891	i	li	79	7	79	US
	868207 869775	868306 86 9 874	1	1	79 79	7 7	79	US	1		11958	11964	1	1	79	7	79	US
•	871575	871674	ī	ī	79	7	79	US	1		13309 16732	13408 16760	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	872975	873074	1	1	79 79	7	79	US	1		16795	16839	î	î	79	7	79	US
	875200 881400	875299 881499	1	1 1	79	7 7	79 79	US	1		17201	17207	1	1	79	7	79	US
	882900	882999	1	1	79	7	79	US	l		17240 18829	17300 18833	1	1 1	79 79	7 7	79. 79	US US
	888876	888 9 00	1	1	79 79	7 7	79 79	US		I	10023	10000	1*	1 -	1.0	'	'5	OB
	889001 889676	889075 889775	1	1 1	79	7	79	US	1		T	TOLI DA	L. 10	.000.	000			
	890376	890452	1	1	79	7	79	US	ļ				,					
	890553 895076	890575 895175	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79	US		l	4226	4325	1	1	79	7	79	US
	897184	897196	i	1	79	7	79	ÜS			5 125	5222	1	1	79	7	79	US
	897576	897675	1	1	79	7	79	US			5284 8628	5285 8660	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79	US US
	899176 912353	899475 912400	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	ŀ		8982	9081	1	i	79	7	79	US
	912601	912652	li l	1	79	;	79	ÜS			9282	9365	1	1	79	7	79	US
	913953	914052	1	1	79	7	79	US			9566 12339	9581 12400	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
	915053 915853	915152 916052	1	1	79 79	7 7	79 79	US	ł		12501	12511	î	i	79	7	79	US
	916953	917052	1	1	79	7	79	US			13701	13800	1	1	79	7	79	US
	9 21806	921905	1	1	79	7	79	US			16936 17353	17004 17361	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	926716 926916	926815 926954	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7	79 79	US	Į		17373	17380	ī	î	79	7	79	ŬŠ
	927155	927215	l i	i	79	7	79	US		•		1	'	•	ŗ	'	•	l
	927916	92 80 15	1	1	79	7	79	US										
	930520 933020	930619 933119	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US		7 %	Garant	ite dallo Si	tato	- Se	rie	Speci	iale	
	935820	936019	î	i	79	7	79	US				« AUTOST	ΓRA	DE »	>	-		
	937320	937419	1	1	79	7	79	US										
	937648 940120	937650 940219	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77	7 7	77	US	ì			Emission						
	940720	940819	ī	î	79	7	79	US				Codice 2	26 -	66				
	942220	942258	1	1	79	7	79		1			TITOLI DA	L.	50.00	0			
	942359 942509	942396	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 78	7 7	79 78								•			
	942597	942617	1	1	79	7	79	US		I	180	182	1	17	78	1	79	
	942661 943163	942662 943262	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79				1887	1986	1	1	79 76	7 7	79 76	US
	944263	944300	1	1	79	7	79	US		l.	3027 3280	3032 3300	1	1 7	78	í	79	
	944401	944462	1	1	79	7	79			'	3303	3322	1	7	78	1	79	
	945 963 946563	946062 946662	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79		1		3324 3336	3333 3379	1	7 7	78 78	1 1	79 79	1
	948363	948462	1	1	79	7	79	US		l	4893	4898	î	i	73	7	73	
	949663	949701	1	1	79	7	79				7594	7599	1	7	76	1	77	
	949802 950263	949962 950362	1	1 1	79 79	7 7	79 79		l		7661 9592	7678 95 93	1	7 7	76 78	1 1	77 79	
	9 65553	9 65600	1	1	79	7	79	US	1]	95 97	9611	î	7	78	1	79	
	965701	965752	1	1	79	7	79	US			9 622	9629	1	7	78	1	79 79	
	968063 970763	968162 970862	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	1	i	9648 9661	965 4 9667	1	7	78 78	1 1	79	
	972338	972537	1	1	79	7	79	US		ļ	9669	9673	1	7	78	1 1	79	
	974238 976196	974337 976238	1 1	1	79 79	7 7	79 79	US	1	i	9678	9691	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	976196 976282	976238 976295	1	1 1	79	7	79	US		}	9702 9752	9711 9771	1 1	7	78	1 1	79	
	982796	982895	1	1	79	7	79	US		1	11166	11178	1	1	79	7	79	US
	986192 987192	986291 987291	1	1 1	79 79	7 7	79 79]	13037	13044	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	990692	987291	1	1	79	7	79			i	13048 13078	13071 13110	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	78	1 1	79	
	991931	992030	1	1	79	7	79	US	1	1	13114	13121	1	7	78	1	79	
	992331 992500	992399 92630	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79		1	1	13124 14523	13136 14622	1 1	7	78 79	1 7	79 79	US
	996800	996847	i	1	79	7	79			1	14523 15300	1-1022	1	7	77	i	78	25
		I	1	1	1	1	1	I	i	ı		1	1	1	1	1		

Serie	Numero d	ei titoli	١,	Date alla qu il tito estrat	iale lo to	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita	sortes US zione	Serie	Numero de	i titoli	١,	Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to	della cedol deve un	lenza prima la che essere ilta	orte US Jone
	del	e l		bile			itolo atto	Ultimo		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo
			G	M	A	М	A	D A			•	G	M	A	M	A	5 4
	17931	17932	1	1	75	7	75			6901	6914	1	7	78	1	79	
	25666	25668	1	7	77	1	78			6933	6955	1	7	78	1	79	
	27835 2 9 067	27934 29075	1	7	79 78	7	79 79	US		6957 6959	6960	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	29080		1	7	78	1	79			6962	6965	1	7	78	1	79	
	29101 29137	29134 29138	1	7	78 78	1 1	79 79			6971 6991	6992	1	7	78 78	1	79 79	
	29983	29984	î	1	77	7	77			6994	7000	î	7	78	î	79	
	30070	30071 30886	1	1 1	77 78	7 7	77 78			9619 9686		1	7	74 74	1	75	
	30878 30 9 29	30933	i	1	78	7	78		i	10874		i	7	76	1 1	75 77	
	30939		1	1	78	7	78			10910		1	7	76	1	77	
	30944 30 9 55	30953 30958	1	1	78 78	7 7	78 78			10 94 7 20144	20145	1	7 7	76	1 1	77	
,	30960		ī	1	78	7	78			20153	501-5	1	7	74	1	75	
ļ.	30969 30975	30973 30 9 77	1	1	78 78	7 7	78 78			20205 20829		1	1 1	73	7 7	73 77	
	33967	33972	î	7	75	l i	76			20839	20846	i	l i	77	7	77	
	34030	34035	1	7	75	1	76			20882	20883	1	1	77	7	77	
1	34139 34147	34142	1	1 1	75 75	7 7	75 75			20895 20901		1	1	77	7	77	
	34158	34160	1	1	75	7	75			20904		1	1	77	7	77	
}	34166 34199	34168	1 1	1 1	75 75	7 7	75 75			22029 23629	22128 23655	1	1 7	79 78	7	79 79	US
	34219	34220	î	1	75	7	75			23657	23658	i	7	78	i	79	
	36402	36501	1	1	79	7	79	US		23669	23671	1	7	78	1	79	
	37216 37602	37217 37701	$\frac{1}{1}$	1 1	76 79	7	76 79	US		23676 23678	23680	1	7	78 78	1 1	79 79	
	39602	39 701	1	1	79	7	79	US		23690	23694	1	7	78	1	79	ļ :
	40702 45940	40801 46039	1	1 1	79 79	7	79 79	US US		236 9 7 2 3 700	23720	1	7	78 78	1 1	79 79	
	51503	*0000	i	î	78	7	78	03		23722	23728	î	7	78	i	79	
ı	51509	51514	1	1	78	7	78		}	25319	25323	1	7	78	1	79	
	56363 56459	56460	1	1 1	78 78	7 7	78 78			25357 25580	25358 25679	1	7	78 79	1 7	79 79	US
1	593 05	59310	1	7	77	1	78			26680	26779	1	1	79	7	79	US
i	59356 59780	59361 59791	1	7 7	77 73	1 1	78 74			26980 407 9 6	27079 40895	1	1	79 79	7 7	79 79	US
	60488	60489	1	1	78	7	78			42384	10000	1	7	77	1	78	
	60528	60529	1	1 7	78 76	7	78		1	42411 42439		1	7	77	1 1	78 78	
ļ	63493 63518	63496 63521	ī	7	76	1 1	77 77			43071		i	Ιí	77	7	77	
	67896	00511	1	7	76	1	77			43088		1	1	77	7	77	
	69706 69719	69711 69722	1	7 7	77	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78			430 94 43129	43130	1	1 1	77 77	7	77 77	
- 1	69761	69762	1	7	77	1	78			43 133		1	1	77	7	77	
	71768 71788	71785	1 1	7 7	78 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79			43139 43155		1	1	77 77	7 7	77 77	
	71790		î	7	78	î	79			45573	45650	1	7	78	1	79	
	717 9 2 71855	717 99 71867	1	7 7	78 78	1 1	79 79			46391 472 9 6	46400	1	7	77 78	7	78 78	
	73955	73958	1	7	77	lî	78			47300		i	î	78	7	78	
	74408	74409	1	1	74	7	74			47304		1	1	78	7	78	
	_									47308 47332	47335	1	1 1	78 78	7 7	78 78	
	T	'ITOLI DA	L. 5	00.00	0					5 42 38		1	7	77	1	78	
ı	1 1	2	[1	17	72	1	73	ı		5 42 40 5 42 5 1	54242 54261	1	7	77 77	1 1	78 78	
	17	18	1	7	72	1	73			56871		1	1	77	7	77	
	30 33		1	7 7	72 72	1 1	73 73			57832 57853	57846 57931	1	1	79 79	7	79 79	US US
	607		i	í	75	7	75			5 9577	59578	1	1	78	7	78	0.5
	2101	2102	1	7	77	1	78			59585		1	1	78 79	7	78 79	
	2153 2157	2158	1	7 7	77	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78			5 95 92 5 95 96		1	1	78 78	7 7	78 78	
	2164		1	7	77	1	78			59607	59608	1	1	78	7	78	
	2168 3052	2169 3059	1	7 7	77 78	1 1	78 79			5 9665 5 9675	59672 59678	1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	3062	3076	1	7	78	i	79			59688		1	7	78	1	79	
	3078 4206	3100	1	7	78	1 7	79			59690 59700	59698 59704	1	7	78 78	1	79 79	
	4206 4275		1	1 1	76 76	7 7	76 76		1 1	59700 59707	39(1/4	i	7	78	i	79	

rie -	Numero de	ei titoli	┥ .	Date alla qu il tito: estrati rimbo	iale lo to	della cedo deve ur	lenza prima la che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	┥ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo	nale lo to rsa	della cedo deve un	lenza prima la che essere nita	sorter US
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo _ Prescriz		dal	al		bile		estr	itolo atto	Ultimo
			G	M	A_	M	A	ı F		-		G	M	A	M	A	n n
ł	50700	E 0711	,	,	70	,	79			24572		1	7	78	١,	79	
	59709 59714	59711 59721	î	7	78 78	1 1	79			24581	24583	î	7	78	1 1	79	
	59726	59731	1	7	78	1	79			24587	24593	1	7	78	1	79	
	60832 61164	60 931 61165	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	79 75	7	79 76	US		2 45 95 2 4605	24597 24611	1	7	78 78	1 1	79 79	
	61533	61537	î	i	78	7	78			25742	24011	î	i	74	7	74	
- 1	61580		1	1	78	7	78			28312	28317	1	7	78	1	79	
	61595 61616	61597 61617	1	1	78 78	7 7	78 78			28330 28334	28332 28343	1	7	78 78	1 1	79 79	
	62465	62476	li	7	78	i	79			28346	28348	ī	7	78	l i	79	
	62487	62498	ī	7	78	1	79			28350	28352	1	7	78	1	79	
	62502	62564	1	7	78	1	79			28360	28373	1	7	78	1	79	
	63022 63024	63025	11	7	77 77	1 1	78 78		ļ i	28377 28388	28386 28396	1	7	78 78	1 1	79 79	
	63056	03023	î	7	77	i	78			28400	28402	ī	7	78	î	79	
	63069		1	7	77	1	78			28406	28410	1	7	78	1	79	l
	63105	50.400	1	7	77	1 7	78			29912 30612	30011 30644	1	7	79 78	7	79 79	U
	63474 64865	63483 64964	i	1 7	75 78	7	75 79			30647	30655	i	7	78	i	79	
	65212	04004	ī	i	78	7	78		!!	30662	30684	ī	7	78	ī	79	
1	65221		1	1	78	7	78			30703	30709	1	7	78	1	79	
1	67732 68122	67831	1	1	79 74	7 7	79 74	US	i	30711 32112	32211	1	7	78 79	1 7	79	ן ד
	70634		i	î	74	7	74			33222	33223	î	î	77	7	77	Ιŭ
	71443		1	7	77	1	78			33912	33916	1	7	77	1	78	
	71461		1	7	77	1	78			33923 33945	33924	1	7	77	1 1	78 78	
	71480 71487		1	7 7	77 77	1 1	78 78			33962	33964	1	7	77	1	78	
	71493		î	7	77	i	78			33970		ī	7	77	ī	78	
1	71661	71662	1	7	76	1	77			34936	34937	1	1	78	7	78	
-	·		•	•		•				34945	34946	1	1	78	7	78	
										3/1/9	37180	11			1 7	1 73	l
	TI	TOLI DA	L. 1.6	0.00	00					37179 37212	37180 37311	1	1	73 79	7 7	73	υ
		TOLI DA	L. 1.0							37212 37312		1	7	79 78	7	79 79	U
1	33	TOLI DA	1	J 7	74	<u>1</u>	75			37212 37312 37318	37311 37316	1 1 1	1 7 7	79 78 78	7 1 1	79 79 79	υ
		TOLI DA				1 1 1	75 75 75			37212 37312	37311	1	7	79 78	7	79 79	υ
	33 46 412 6033	6034	1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 78	1 1 1	75 75 79			37212 37312 37318 37320 37365 37369	37311 37316 37347 37366	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78	7 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	U
	33 46 412 6033 6044	6034 6045	1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 78 78	1 1 1 1	75 75 79 79	I		372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73	37311 37316 37347 37366 37374	1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78	7 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	υ
	33 46 412 6033 6044 6047	6034 6045 6068	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 74 74 78 78 78	1 1 1 1	75 75 79 79 79			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76	37311 37316 37347 37366	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78	7 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	υ
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077	6034 6045 6068 6074 6080	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 74 78 78 78 78	1 1 1 1	75 75 79 79 79 79			372 12 373 12 373 18 373 20 373 69 373 73 373 76 373 83 373 99	37311 37316 37347 37366 37374 37377	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78	7 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	υ
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082	6034 6045 6068 6074 6080 6086	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1	75 75 79 79 79 79 79			372 12 373 12 373 18 373 20 373 69 373 69 373 73 373 76 373 83 373 99 374 01	37311 37316 37347 37366 37374	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	υ
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089	6034 6045 6068 6074 6080 6086	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1	75 75 79 79 79 79 79 79	3		372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 76 373 76 373 83 373 76 373 83 373 99 374 01	37311 37316 37347 37366 37374 37377	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	υ
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082	6034 6045 6068 6074 6080 6086	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1	75 75 79 79 79 79 79			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 373 99 374 01 374 05 376 08	37311 37316 37347 37366 37374 37377	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	υ
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777777777	74 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 79 79 79 79 79 79 79 79	,		372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 373 99 374 01 374 05 376 08 378 37	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 77	υ
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6016 6116 6123 9570	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117	1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777777771	74 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7	75 75 79 79 79 79 79 79 79 79			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 373 99 374 01 374 05 376 08 378 37 378 39 378 37	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 77 77	U
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77777777777	74 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 79 79 79 79 79 79 79 79			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 373 99 374 01 374 05 376 08 378 37	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 77	υ
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627	6034 6045 6068 6074 6086 6093 6112 6117 6131	111111111111111111111111111111111111111	777777777111111	74 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	75 79 79 79 79 79 79 79 79 76 76			372 12 373 12 373 18 373 20 373 69 373 69 373 76 373 76 373 83 374 01 374 05 376 08 378 37 378 37 378 37 378 37 378 39 38 01 12 38 07 1 41 08 9 477 02	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 78 78	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 77 77 79 78	ŭ
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627 9629	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131	111111111111111111111111111111111111111	7777777771111111	74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 79 79 76 76 76			372 12 373 12 373 18 373 20 373 69 373 69 373 73 373 76 373 83 374 01 374 05 376 08 378 37 378 39 38 01 2 38 07 1 41 08 9 477 02 48 39 2	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491	111111111111111111111111111111111111111	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 78 78	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 77 77 79 78 79	ŭ
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627	6034 6045 6068 6074 6086 6093 6112 6117 6131	111111111111111111111111111111111111111	777777777111111	74 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	75 79 79 79 79 79 79 79 79 76 76			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 01 374 05 376 08 378 37 378 39 380 12 380 71 410 89 477 02 483 92 488 92 5 12 37	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	ט
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9693 9624 9627 9629 11542 13365 13392	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131	111111111111111111111111111111111111111	777777777111111111111111111111111111111	74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 76 77 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 79 76 76 76 76 77 78			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 01 374 01 374 01 374 02 376 08 378 37 378 39 380 12 380 71 410 89 477 02 483 92 488 92 5 12 37 5 49 78	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48991		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 78 78	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 77 79 79 79 79	ט
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627 9629 11542 13365 13382	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543		777777777111111111111111111111111111111	74 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 76 77 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 79 76 76 76 76 77 78			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 373 99 374 01 374 05 376 08 378 37 378 37 378 37 378 37 378 39 380 12 380 71 410 89 477 02 483 92 512 37 549 78 550 03	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48491 51336 54986		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77	71111111117771117777111	79 79 79 79 79 79 79 79 77 79 79 79 79	ָ ע ע
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627 9629 11542 13392 13424 17136	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543		777777777711111111111111111111111111111	74 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 77 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 79 79 76 76 76 77 78 78			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 01 374 05 376 08 378 37 378 39 380 12 380 71 410 89 477 02 483 92 488 92 51 237 54 978 55 003 55 007	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48491 48991 51336 54986		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 78 78	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 77 79 79 79 79	U;
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627 9629 11542 13365 13392 13424 17136 17209 18456	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543		777777777711111111111111111111111111111	74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 78 78 78 77 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 79 79 76 76 76 77 78 78 78			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 373 99 374 01 374 05 376 08 378 37 378 39 38 012 38 071 41 08 9 477 02 48 39 2 48 39 2 48 48 92 5 12 37 5 4 9 7 8 5 5 0 0 7 5 5 0 0 7 5 5 0 0 2 7	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48491 51336 54986		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77	711111111177711111111111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	ָ ע ע
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627 9629 11542 13365 13382 13424 17136 171209 18456 20051	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543		7777777777111111111111111111111117	74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 77 78 78 78 78 76 76 77 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 79 79 76 76 76 77 78 78 78 78			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 05 374 05 376 08 378 37 378 39 38 012 38 07 1 41 08 9 47 70 2 48 3 92 48 8 92 5 12 37 5 4 9 78 5 5 0 0 0 7 5 5 0 0 2 7 5 5 0 3 6	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48491 48991 51336 54986 55013 55024 55029		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 78 78	71111111111777777711111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	U:
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627 9629 11542 13365 13392 13424 17136 17209 18456 20051 20617	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543 13393		77777777711111111111777	74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 79 76 76 76 77 78 78 78 78 78 78			372 12 373 18 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 05 376 08 374 05 376 08 378 37 378 39 380 12 380 71 410 89 477 02 483 92 483 92 483 92 550 03 550 03 550 02 550 02 550 02 550 02 550 03 603 69	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48491 48991 51336 54986 55013 55024		1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77	711111111177711111111111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	יט יט יט יט
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9693 9624 9627 9629 11542 13365 13382 13424 17136 17209 18456 20051 20617 20621 20638	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543 13393		777777777771111111111777777777777777777	74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 77 78 78 78 78 76 76 77 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 76 76 76 77 78 78 78 78 79 79			372 12 373 18 373 18 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 01 374 05 376 05 377 05	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48491 48991 51336 54986 55013 55024 55029		17777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77	711111111177711111117711111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	U:
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627 9629 11542 13365 13392 13424 17136 17209 18456 20051 20621 20638 20648	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543 13393		777777777777777777777777777777777777777	74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 79 76 76 76 77 78 78 78 78 79 79			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 01 374 05 376 08 378 37 378 39 380 12 380 71 410 89 477 02 48 392 48 892 51 237 54 978 55 003 55 007 55 002 55 003 60 603 60 603 60 603 60 603	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48491 48491 51336 54986 55013 55024 55029 60468		177777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77	711111111177111777771111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	ָ ט ט
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627 9629 11542 13365 13392 13424 17136 17209 18456 20051 20617 20621 20638 20648 20665	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543 13393		777777777771111111111111777777777777777	74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 79 76 76 76 77 78 78 78 78 79 79 79			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 91 374 05 376 08 376 08 378 39 380 12 380 12 380 12 380 12 380 12 380 12 380 12 380 12 550 03 550 03 550 07 550 22 550 27 550 36 60 36 9 65 60 3 65 60 3 65 96 3 65 96 5	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48491 48991 51336 54986 55013 55024 55029		177777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 78 78	711111111177111777771111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	U:
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627 9629 11542 13365 13392 13424 17136 17209 18456 20051 20621 20638 20648	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543 13393		777777777777777777777777777777777777777	74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	75 75 79 79 79 79 79 79 76 76 76 77 78 78 78 78 79 79			372 12 373 12 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 01 374 05 376 08 378 37 378 39 380 12 380 71 410 89 477 02 48 392 48 892 51 237 54 978 55 003 55 007 55 002 55 003 60 603 60 603 60 603 60 603	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48491 48991 51336 54986 55013 55024 55029 60468		177777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77	711111111177111777771111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	U:
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627 9629 11542 13365 13382 13424 17136 17209 18456 20051 20617 20621 20638 20648 20665 206684 23348	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543 13393		777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	111111111111111111111111111111111111111	75 75 79 79 79 79 79 79 76 76 77 78 78 78 79 79 79 79 79			372 12 373 18 373 18 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 01 374 01 374 01 374 01 374 02 483 92 483 92 483 92 483 92 483 92 483 92 550 03 550 07 550 02 550 07 550 02 550 03 656 03 656 08 656 08 659 63 659 83 659 85 659 87	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48991 51336 54986 55013 55024 55029 60468		177777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77	711111111177111111117111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	ָ ט ט
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9693 9624 9627 9629 11542 13365 13382 13424 17136 17209 18456 20051 20617 20621 20638 20648 20665 20673 20684 23348 23355	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543 13393 20619 20636 20645 20645 20659 20668 20682 20711 23349 23357		777777777777777777777777777777777777	74 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	111111111111111111111111111111111111111	75 75 79 79 79 79 79 76 76 76 77 78 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79			372 12 373 18 373 18 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 01 374 01 374 01 374 01 374 02 483 92 483 92 483 92 483 92 483 92 550 03 550 07 550 02 550 07 550 02 550 03 656 03 656 03 659 63 659 63 659 65 659 85 665 985 665 987 660 04	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48491 51336 54986 55013 55024 55029 60468		177777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77	711111111771117777111111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	ָ ט ט
	33 46 412 6033 6044 6047 6070 6077 6082 6089 6096 6116 6123 9570 9593 9624 9627 9629 11542 13365 13382 13424 17136 17209 18456 20051 20617 20621 20638 20648 20665 206684 23348	6034 6045 6068 6074 6080 6086 6093 6112 6117 6131 9625 9631 11543 13393		777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 78 78 78 78 78 78 78 78 76 76 76 76 76 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	111111111111111111111111111111111111111	75 75 79 79 79 79 79 79 76 76 77 78 78 78 79 79 79 79 79			372 12 373 18 373 18 373 18 373 20 373 65 373 69 373 73 373 76 373 83 374 01 374 01 374 01 374 01 374 02 483 92 483 92 483 92 483 92 483 92 483 92 550 03 550 07 550 02 550 07 550 02 550 03 656 03 656 08 656 08 659 63 659 83 659 85 659 87	37311 37316 37347 37366 37374 37377 37403 37611 38034 38088 41092 47801 48491 48491 48991 51336 54986 55013 55024 55029 60468		177777777777777777777777777777777777777	79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77 77	711111111177111111117111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	ט

Serie	Numero de	ei titoli	{ ,	Data illa qu il tito estrati	iale lo lo	della cedol deve	enza prima la che casere	sorte US tione	Serie	Numero d	lei titoli	┤ ,	Data alla qu il titol estrati	iale lo to	della cedol deve	enza prima a che sasere ita	sorteggio US zione = P
Serie	dal	aì	èı	rimbo bile	rsa -	al t	itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	30110	dal	al	e 1	rlm bo: bile	rea -	al ti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	M	A	5 &
					1	ļ			<u>'</u>		,						
	66020 66035	66032 66038	1	7	78 78	1 1	79 79	}		144204 144342	144346	1	1	78 78	7	78 78	
	66040	00036	i	7	78	î	79		l	144365	144940	i	1 1	78	7 7	78	
	66042		1	7	78	1	79		l	144378	144382	1	1	78	7	78	
	66053	66056	1	7	78 78	1 1	79		ŀ	148675		1	1	77	7	77	
	66058 66061	66062	1	7	78	1	79 79		1								
l l	69520	69523	1	1	73	7	73										
ŀ	70880		1	1 7	77	7	77		1	7% Garant	ite della S	teto	. S.	nie.	Snec	ماهة	
	73793 73819	73820	i	7	75 75	1	76	!		1 /6 Callana	« AUTOS				Орсс	Idic	
	73833		1	7	75	1	76	ļ			« AUIUS	IIWA	DE)	•			
1	73844 73864	73845	1 1	7 7	75 75	1 1	76 76]			E missi one	Sec	onda				
1	73870		i	7	75	i	76				Codice	26 -	67				
ĺ	73879	73880	1	7	75	1	76		ļ		TITOLI DA	Ţ., 1	100.00	10			
	75148 77948	752 47 780 47	1	1 1	79 79	7 7	79	US		•	<i></i>	٠		. •			
	77948 80651	10041	1	7	77	i	79 78	05		20000201	20000290	1	17	78	1	79	
	80770	80776	1	1	78	7	78			20004801	20004803	1	1	78	7	78	
1	80782 80788	8078 4 80 789	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78			20004876 200048 9 2	20004898	1 1	1 1	78 78	7	78 78	
	807 9 8	80800	i	i	78	7	78			20005316	20005358	i	7	78	li	79	
	80810	80829	1	1	78	7	78			20005363	20005365	1	7	78	1	79	
	80952	80 9 57	1	7 7	77	1	78			20005399	20005403	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
	80987 81037		1	1 7	77	1 1	78 78			20005409 20007420	20005414	1	7	75	1 1	76	
	8 39 75	84014	1	1	79	7	79	US		20007434	20007435	1	7	75	1	76	
	84537	84538	1	7	75	1	76		 	20016393	20016400	1	7	77	1	78	
ļ	84556 84801	84808	1 1	7	75 76	1 7	76 76		l	2001 6399 20016 46 8	20016400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	77	1 1	78 78	
	88648	88747	1	1	79	7	79	US		20016489		1	7	77	1	78	
ì	97848	97947	1	1	79	7 7	79	US		20016665	20016666	1	7	76	1 7	77	110
	106403 1180 92		1	1 7	76 76	i	76			20019131 20028224	2001 9 230 20028226	1	1 1	79 78	7	7 9 78	US
	118108	118111	1	7	76	1	77	ļ		20028681		1	1	78	7	78	
	119497	119596	1	1 7	79	7	79	US		20028694	20028695	1	1	78	7	78	
ļ	125076 127239	125 175	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	78 77	1 1	79 78	j		20025851 20024657	20028852 20028858	1 1	1 1	77 77	7 7	77	
j	127246	127250	1	7	77	1	78	!	İ	20028879		1	1	77	7	77	
l	128494	128 49 5 1285 9 5	1	7	77	7	77		1	20028890	20028894	1	1	77 79	7 7	77 79	US
ł	128593 131661	131760	1	i	79	1 7	76	US	ì	2002 9531 2003 4431	20029630 20034519	1	1 1	79	1 7	79	US
	131776	131783	1	7	78	1	79			20034521	20034530	1	Ī	79	7	79	US
	131788 131804	131808	1 1	7 7	78 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79		İ	•	•	•	•	•	•		
i	131825	13 1826	î	7	78	î	79			'	TITOLI DA	L. 5	00.00	0			
	131829	131830	1	7	78	1	79						, -				
	131834 131837	131849	1 1	7	78 78	1 1	79		1	20001453 20001465	20001494	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	
	131851		1	7	78	1	79		ŀ	20006721		1	7	77	1	78	
	131854 131862	131859	1	7 7	78	1	79			20006727	1	1	7	77	1 7	78 77	
j	131862	131875	1	7	78 75	1 1	79			20009396 20012723		1	1 7	77 75	7	76	
	132771		1	7	75	1	76			20012879	20012885	1	1	79	7	79	US
	132829 132876	132878	1 1	7 7	75 78	1 1	76 79		į .	20015423 20016223	20015522 20016322	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	132882	132891	i	7	78	1	79		1	20016753	20016322	i	7	78	í	79	00
l	132914	132915	1	7	78	1	79			20016763	20016766	1	7	78	1	79	
	132 9 24 132 9 34	132 9 28 132 9 36	1 1	7 7	78 78	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	1	1	20016768 20016780	20016777 20016784	1 1	7 7	78 78	1 1	79 79	
]	135519	135521	i	7	76	i	77		1	20016786	20016788	ļi .	7	78	1	79	
	135526		1	7	76	1	77		}	26016793	20016799	1	7	78	1	79	
	135532 136 9 17	136921	1 1	7	76	1 7	77			20020192 20020300	20020193	1	7	77 76	7	78 76	
	137057	137058	i	7	76	i	77		1	20025096		i	7	78	1 1	79	
	137075		1	7	76	1	77			200250 9 8	20025110	1	7	78	1 1	79	
	137109 13 92 24	137136 13 93 23	1 1	7	76 79	1 7	77	US		20025112 20025120	20025134	1	7	78 78	1 1	79 79	
	141024	141123	1	1	79	7	79	ÜS		20025136		1	7	78	1	79	
	144127 144159		1	1	78	7	78			20025140	20025150	1	7	78 78	1 1	79 79	
	144199		1	1	78	7	78	l		20025152	20025191	1	Ι'	'°	l †		j

Summers def tited																		
		Numero	dei titoli		illa qu Il t!tol	iale lo	de!la cedol deve	prima la che essere	orteggio JS one = P	S	Numero d	lei titoli	1	illa qu il tito	iale lo	della cedo	prima la che	sorteggio US zione = P
20025185	Serie				rimbo	rsa	al ti	itolo	00 80 = U	Serie				rimbo	rea -	di	ita	10 BO = U
20025185		dal	al)itin		dal	al	_					Ultimo sort = US Prescrizion
20028610 20028624 1 1 1 78 7 78				G	М	^	М	_ A	- 4				G	м		M	A	<u> </u>
20034768 1 1 79 7 79 US 20076786 20076786 1 7 77 7 78 20035396 20035306 1 1 78 7 78 20077295 20077306 1 7 78 1 79 7 79 20053313 20035316 1 1 78 7 78 20077295 20077896 1 1 79 7 79 20077896 1 1 79 7 79 20077897 200778		20026810	20026824	1	1	78	7	78			20076746		1	7	77	1	78	
20035348		20035296	20035304	1	1	78 78	7 7	78 78	US		20077235 200 7979 1	20077306	1	7	78 79	1 7	79 79	us
TITOLI DA L. 1.000.000 TITOLI DA L. 1.000.000 20002516		20035348 20035364	20041400	1	1	78 78	7 7	78 78			20086891 2008 69 72	20086903 20086990	1	1	79 79	7 7	79 79	US US US
20002616	ļ	!					1 7	79	US		20088891 20099113	20088990 20099117	1	7	79 76	7	79 77	US US
20002823		•			00010						20103621		1	7	78	1	79	
20002647 20002648 1		20002620	20002617	1	1	78	7	78			20103639	20103650	1	7	78	1	79	
20002658		20002626 20002647		1	1	78 78	7 7	78 78			20103657		1	7	78	1	79 79	
20003049		20002658 2000 26 88		17	1	78 78	7 7	78 78			20103669 20103682		1	7	78	1	79 79	
20003073		20003022 20003049	20003024	1	1 1	78 78	7 7	78 78			20103706 20106698		1	7 1	78 76	1 7	79 76	
20018501 20018000 1 1 79 77 79 US 20019701 20019701 20019701 20019701 20019711 1 7 78 1 79 20019713 20019713 1 7 78 1 79 20019713 20019715 20019717 1 7 78 1 79 20126821 20124881 20124780 1 1 78 7 78 20126892 1 1 78 7 78 20126892 1 1 78 7 78 20126892 1 1 78 7 78 20126892 1 1 78 7 78 20126892 1 1 78 7 78 1 79 20126892 1 1 78 7 78 20126891 20126891 20126891 1 7 78 1 79 20126891 20126891 1 7 78 1 79 20126891 20126891 1 7 78 1 79 20126891 20126891 1 7 78 1 79 20126891 20126891 1 7 78 1 79 20126891 20126891 1 7 78 1 79 20126891 20126891 1 7 78 1 79 20126891 20126891 1 7 78 1 79 20126891 20126891 1 7 78 1 79 20126891 20126891 1 7 78 1 79 20126891 20126891 1 7 78 1 79 20126891 20126891 1 7 7 78 1 79 20126891 1 7 7 78 1 79 79 US 20126891 200244777 200244210 20044210 1 7 7 77 77 20044210 20044220 1 7 7 77 77 20044210 20044210 20044245 1 7 7 7 77 77 20044210 20044210 20044210 1 7 7 7 77 20044210 20044210 20044210 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7		20003073 20007218	20007220	1	1 7	78 76	7	78 77			2010 973 5 2010 974 1	20109736 20109744	1	1	78 78	7 7	78 78	
20019713		20018501 20019701	20018600 20019705	1	1 7	79 78	7	79 79	US		20114844 20114873	20114869 20114896	1	7 7	78 78	1	79 79	US
20019780		20019713 20019715	2001 9 717	1	7 7	78 78	1 1	79 79			20126 9 21 20126 9 52	20124780	1	1	78 78	7 7	78 78	US
20019995		20019780 20019784	20019782	1	7	78 78	1	79 79			20130181 20131997		1	1 7	79 78	7	79 79	US
1		20019798 20019995		1	7	78 78	7	79 78				20139241						
20042907		20024777 20032185	20032284	1	7 1	75 79	7	76 79	US			70% Serie	Snor	·iala				
20044219		20042501 20042907	20042984	1	7	75 78	7	76 78	US		« FE		_			»		
20047209		20044219 20044245	20044220 20044247	1	1	77	7 7	77 77										
20049391		20047209 20047273		1	7 7	75 75	1 1	76 76										
20062436		200 4939 1 20054191	20049490 20054290	1	1	79 79	7 7	79 79	US	13 13	40 87	91	1	1	78 78	7 7	78 78	US
20066934 20066951 20066962 20066962 20066964 20066965 20066968 20066969 20066999 20067000 20067004 20066968 20066968 20066999 20067006 2006700		20062436 20062459	,	1	1	78 78	7 7	78. 78.		16 16	51 93	57 97	1 1	1	75 75	7 7	75 75	770
20066964 20066968 20066969 200667000 200667004 20067004 20067006 20068587 20068582 20067031 1 1 1 1 78 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 7 7 8 8 9 9 7 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		20066934 20066951	20066956	1 1 1	1	78 78	7 7	78 78		21 21	58 94	96	1 1.	1	75 75	7 7	75 75	us us
20067004		20066964 20066968	20066969	1	1 1	78 78	7 7	78 78		39 39	41 56		1	1	78 78	7 7	78 78	US
20075031 1 7 77 1 78 41 36 40 1 1 77 7 77		20067004 20068547 20068582		1	1	78 77	7 7	78 77		39 39	86 118		1	1	78 78	7	78 78	
20075033		20075031 20075033 20075060		1 1 1	7 7 7	77 77 77	1 1 1	78 78 78		41 49 55	36 1 19	40 150	1 1 1	1	77 79 74	7 7 7	77 79 74	US

		_	 _														
Serie	Numero de	ei titoli	┨ ,	Data alia qu il titol estrati rimbo	ie.le lo to	codol deve	enza prima a che essere ita	20	Serle	Numero d	el titoli	į	Data lla qu il titol strati	laje lo to	cedol	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	del	al		bile			tolo atto	Ultimo sort - US Prescrizion		dal	al		bile			tolo	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5 &
77 84 84 84 84 84 85 86	136 17 83 93 117 125 14 1	138 21 94 119 15 150	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 77 77 77 77 77 77 76 79	77777777	76 77 77 77 77 77 76 79	us	13 13 13 13 13 13 13 13 17 21	102 106 112 115 164 183 194 482 485	167 700	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 78 78 79 75	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 79 75	US
8	111		1	1	74	7	74	1	21 21	92 251	93	1	1	75 75	7 7	75 75	
11 13	1 7	170 8	1	1	79 78	7 7	79 78	US	21 21	398 500	400	1	1	75 75	7 7	75 75	
13 13 13 13 13 16	13 42 47 64 69 75	14 43	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78		21 24 34 34 34 34 34	558 1 73 125 148 167	559 700 75	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	75 79 77 77 77	7 7 7 7 7	75 79 77 77 77	us
16 16	118 144		1	1	75 75	7 7	75 75		39 39	249 374	400	1	1	78 78	7 7	78 78	
17 21	1 10	170 11	1	1	79 75	7 7	79 75	US	41	80 82	83	1	1	77	7	77 77	
21 21	15 25	28	1	1 1	75 75	7 7	75 75		41	139 212	140 215	1	1	77	7 7	77	
24 34	1 4	170	1	1	79 77	7 7	79 77 77	US	41 41 41	294 296 474	298	1 1 1	1 1 1	77	7 7 7	77 77 77	
34 34 34	35 54 113		1 1 1	1 1 1	77 77 77	7 7 7	77		41	719 781		1 1	1 1	77	7 7	77	
39 39	23	28 108	1 1	1	78 78	7 7	78 78		41 41	852 868	869	1	1 1	77	7 7	77	
39 39	110 136		1	1 1	78 78	7 7	78 78	•	41 49	889 1	89 0 810	1	1	77 79	7 7	77 79	US
39 41	157 109		1	1 1	78 77	7	78 77		51 51	72 127		1	1	78 78	7 7	78 78	
49 51	1 16	170 23	1 1	1 1	79 78	7 7	79 78	US	51 51 51	137 192		1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
51 55 57	20 152 61	23	1 1	1 1 1	78 74 75	7 7 7	78 74 75		51 51	194 200 321		1 1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
57 76	99		1 1	1 1	75 78	7 7	75 78		51 51	349 352		1	1	78 78	7 7	78 78	
76 76	41 47	43	1	1	78 78	7	78 78		51 51	426 438		1	1	78 78	7 7	78 78	
76 76	49 54	55	1	1 1	78 78	7 7	78 78		51 51	440 465	466	1	1 1	78 78	7 7 7	78 78 78	
76 76 76	81 93 96	86	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78		51 51 51	479 524 547	480 529	1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7	78 78	
76 77	110 120	121	1	1 1	78 76	7 7	78 76		51 51	560 563	565	1	1	78 78	7 7	78 78	
77 77	145 162	146	1	1 1	76 76	7 7	76 76		51 51	583 588	584 589	1	1	78 78	7 7	78 78	
84 84	38 70	41 71	1	1	77 77	7 7	77 77		51 51	6 94 735	736	1	1	78 78	7 7	78 78	
84 84	75 102	78	1	1 1	77	7 7	77		51 51 56	738 794 24	795 25	1 1 1	1 1 1	78 78 77	7 7 7	78 78 77	
84 85 85 86	147 62 116	150 65 117	1 1 1	1 1 1	77 76 76	7 7 7	77 76 76		56 56	37 51	38 53	1	1	77	77	77 77	
86	1 1	170	î	î	79	7	79	us	57 57	101 140	142	1	1	75 75	7 7	75 75	
	T	ITOLI DA	L 1	.000.0	000				76 76 76	1 3		1 1 1	1 1 1	78 78 78	7 7 7	78 78 78	
8 11	101	102 200	1 1	1 1	74 79	7 7	74 79	Us	76 76	22 27 46		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
13 13	92 97	98	1	1 1	78 78	7 7	78 78	l	76 76	48 66		1	1	78 78	7	78 78	
	1 1		1	1	1	1	1	I	1	! !		•	ı	j		ı	

Serie	Numero			Data illa qu il titol stratt imbor bile	ale lo lo	cedol deve- un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero (┨ .	Data alla qu il tito estrati rimbo bile	ale lo lo rsa-	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo =		dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo = Prescri
76 76 76 76 76 76 76	73 78 87 120 141 170 180	181	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78	7 7 7 7 7	78 78 78 78 78 78 78		174 221 240 257	428 801 953 1089	808 960 1096 ITOLI DA	1 1 1 1	1 1 1 1	77 79 79 79	7 7 7	77 79 79 79	US US US
76 76 76 76 76 76 76 77	216 241 287 321 361 376 394 86 95	291 362 377 395 87	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 76 76	77777777777	78 78 78 78 78 78 76 76		132 161 221 240 257	7096 25801 64501 76756 87721	7740 26445 65145 77400 88365	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 000.0	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
77 77 77 77 77 84 84 84	123 133 347 383 25 86 95	124 140 91 114	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 76 76 76 77 77 77	77777777	76 76 76 76 77 77 77		132 161 221 240 257	221 801 2001 2381 2721	240 820 2020 2400 2740	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
85 86	109	200	1	1	76 79	7 7	76 79	US			TOLI DA I	. IV.	.000.0				
11	T 1 i	ITOLI DA	L. 5.(000.0	00 79	. 7	79 (us	132 161 221 240 257	111 401 1001 11 9 1 1361	120 410 1010 1200 1370	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
49 49 86	1 8 1	5 20 20	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	-5. [TOLI DA I	1	•	1	1 1		
	TI	TOLI DA I	L. 10.	000.0	00				132 161	12 41		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
11 76 86	39 1		1 1 1	1 1 1	79 78 79	7 7 7	79 78 79	us us	221 240 257	101 120 137		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US
	TI	TOLI DA L	. 100	.000.	000					TI	TOLI DA L	. 100	.000.	000			
11 17 24 86	1 1 1 1	2 2 2 2	1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	us us us	132 161 221 240 257	12 41 101 120 137		1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
		7% Serie 3 RROVIE de Emission Codice 2	ello : e 197 6 - 2	STA 2 4		»				Ventennale	7% Serie (FERVENTI 1/71 - 1/91 Codice 2 TITOLI DA	ST Em	ATA issi o 39	ne S		la	
132 161 221 240 257	111 401 1001 1191 1361	1200	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US US		16021 16124 16144 16427	16428	1 1 1	1 1 1	79 79 79 77	7 7 7 7 7 7	79 79 79 77	US US US
1		TITOLI DA			•	ı 'l	ןשו	_ GO		7	ritoli DA	L. 1	00.00	0			
132 161	89 321	96	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	79 79	7 7	79 79	us us	.	37162 37185 37415 37487	37191 37416	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 74 78	7 7 7 7	79 79 74 78	US US

			_	_								,					-
Serie	Numero d	lei titoli		Date alla qu il titol estrati rimbo	ale o	della codol deve un	lenza prima la che essere ito	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	┥ ,	Date alla qu il tito estrat rimbo	iale lo to rsa-	cedol deve un	prima a che essere ita	Borte US Flone
	dal	al		b‼e			tolo atto	Ultimo _ Prescri		dal	al		b!!e			tolo atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	D				G	M	A	M	A	D 4
22 37 48 97 125 153 158 174 181 195 225 775 777 778 788 793 798 831 833 849 857 861 869 876 876 876 876 876 877 888 978 878 879 879 879 879 879 879	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 3 3 3 3	111111111111111111111111111111111111111		79 79 79 79 79 79 79 79 79 77 77 76 79 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 77 79 77 78 77 77 78 78 77 78 77 78 78 77 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US US US US US US	195 225 777 778 798 835 855 869 870 876 876 876 876 876 876 876 877 877 877	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 10 121 121 43 126 193 202 202 202	111111111111111111111111111111111111111		79 79 79 79 79 79 79 77 75 78 78 78 78 78 77 77 77 75 75 75 75 75 76 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 77 75 78 78 78 78 78 78 77 77 77 75 75 75 75 75 75 75 76 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	US US US US US
910 915 918	1 1 7	120 120	1 1 1	1 1 1	79 79 78	7 7 7	79 79 78	US US	951 953	173	202	1	1 1	73 79	7 7	73 79	US
918 918	10 21	11 22	1	1	78 78	7 7	78 78			Т	ITOLI DA	L. 1.	0.000.	00			
918 918 918 921 921 921 921 924 924 924 926 953	35 74 87 17 20 23 98 110 58 104 112	38 76 88 100 59 120 120	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 78 78 78 78 77 77 77 79 79	777777777777777777777777777777777777777	78 78 78 78 78 78 78 78 77 77 77 79	US US	8 15 22	175616 176116 177293 177397 177400 177404 177453 177459 177480 177482 177511 246 196	175715 176215 177329 177464 177484	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 77	US US US
	1	ritoli da	L. 5	00.00	00				37 48	1	194 194	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
22 37 48 71 79 87 89 97 114 153 158	37012 37125 1 1 1 3 5 6 8 1 1 1	37144 10 10 10 7 10 2 10 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 79 79 79 77 75 76 78 79 78	7 7 7 7 7 7 7 7	75 79 79 79 77 75 76 78 79 78	US US US US	71 80 80 83 84 86 87 89 89 89	234 140 171 155 7 100 47 59 13 77 135 154 97	141 10 119	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 74 78 77 76 76 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 74 78 77 76 76 78 78 78 78 78	
162 179 181	10 7 1	10 10	1 1 1	1 1 1	75 78 79	7 7 7	75 78 79	us	97 113 114	1 20 13	194 40	1 1 1	1 1 1	79 73 78	7 7 7	79 73 78	US

		<u> </u>	, . :			_											
g _{osio} .	Numero o	lei titoli	4	Data illa qu il titol	ale lo	della cedol deve	enza prima la che essere ita	1 g = 2	Serie	Numero e	lei titoli		Date alla qu il tito estrat	iale lo to	della cedol deve	enza prirua la che essere	
Serie	dal	al		rimbo bile			tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Sorie	dal	al		rimbo bi le	raa -	alti	ita Itolo atto	Uitimo sorte = US Prescrizione
}		•	G	М	A	M	A	Ultimo =				G	М	A	M	A	Uitimo Prescri
124	76	77 3 94	1	1 1	76 79	7 7	76 79	us		3356 3 9 79	3378 4078	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
153 155	1 5	394 21	ī	i	77	7	77	US	22	1	40	1	1	79	7	79	US
155 155	24 39	33	1	1	77	7 7	77 77		37 48	1 1	40 40	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
155	44		1	1	77	7	77		97	1	40	1	1	79	7	79	US
155 158	195 1	394	1	1 1	77	7 7	77	us	153 158	1 1	40 40	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
181	1	194	1	1	79	7	79	US	181	1	40	1	1	79	7	79	US
195 202	1 92	194	1	1	79 77	7 7	79 77	US	195 225	1 1	40 40	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
225	1	194	1	1	79	7	79	US	291	1	80	1	1	79	7	79	US
291 321	1 1	400 2	1	1 1	79 78	7 7	79 78	US	777 778	1 1	4 4	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
321	126 168	145	1	1	78 78	7	78		798 833	1	4 2	1	1	79 78	7 7	79 78	US
321 777	1 1	89	1	1 1	79	7 7	78 79	US	835	1	4	1	1	79	7	79	US
778 7 9 8	1 1	89 79	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	910 915	1 1	9	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
835	1	9	1	1	79	7	79	US	926	1	9	1	1	79	7	79	US
853 853	143 214		1	1 1	74	7	74 74		953	1	9	1	1	79	7	79	US
853	523	524	1	1	74	7	74			т	TOLI DA I	և. 10	.000.	000			
855 855	71 80		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7	76 76										
855	264		1	1	76	7	76			1070	1169	1	1	79	7	79	US
855 855	514 740	5 15	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	76 76	7 7	76 76		ļ	2158 2509	2164 2608	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
857	188		1	1	74	7	74		22	1	20	1	1	79	7	79	US
857 857	1 9 0 271	191	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74 74		37 48	1 1	20 20	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
857	483		1	1	74	7	74		97 181	1 1	20 20	1	1 1	79	7 7	79 79	US US
857 857	496 513		1	1 1	74 74	7	74		195	1	20	1	1	79	7	79	US
861 869	802 736	748	1 1	1 1	74	7	74		225 2 9 1	1 1	20 20	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US
869	776	_	1	1	77	7	77		798	1		1	1	79	7	79	US
876 876	304 346	305 347	1	1	78 78	7	78 78		835 910	1 1	8 4	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
876	386		1	1	78	7	78		915	1	4	1	1	79	7	79	
877 877	370 680	374	1 1	1 1	77	7 7	77 77		926 953	1 1	4 4	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
877 877	707 7 9 6		1	1 1	77	7	77 77			1	•	1	'	'	'	1	•
905	41		i	i	76	7	76			T	ITOLI DA I	L. 50	.000.	000			
905 905	115 235	258	1 1	1 1	76 76	7 7	76 76		37	1	1 4	1	1	79	1 7	79	US
905	642	230	1	1	76	7	76	1	48	1	4	1	1	79	7	79	US
905 905	560 731		1 1	1 1	76	7 7	76 76		97 153	1 1	4 4	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
905	746		1	1	76	7	76		158	1	4	1	1	79	7	79 79	US
910 915	1	802 802	1	1 1	79 79	7	79 79		181 195	1 1	4 4	1	1 1	79 79	7 7	79	US US
916 916	220 365	367	1 1	1	75 75	7 7	75 75	ŀ	225	1	4	1	1	79	7	79	US
916	438	301	1	1	75	7	75		İ	TI	TOLI DA I	. 104	0.000	.000			
916 918	752 7 4 8		1	1 1	75 78	7 7	75 78		l		L	201					
921	190		1	1	78	7	78		37	1	2	1	1 1	79	7 7	79 79	US US
92 4 92 4	37 131	38	1 1	1 1	77	7	77		48 97	1 1	2 2	1	1 1	79 79	7 7	79	US
92 4 92 4	410	400	1	1	77	7	77		153 158	1 1	2	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
924	451 481	460	1	1 1	77	7	77 77		181	1	2 2	1	1	79	7	79	US
926 953	1 1	802 802	1	1	79 79	7 7	79 79	US	195 225	1 1	2 2	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
300	•	TITOLI DA	•	•	•	' '	1 19	05	328 365 367	1 1 1	10 10 10	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
ı	3179					1 7	70	1 110	384 387	i 1	10 10	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	3282	3181 3320	1	1 1	79 79	7	79 79	US	391	i	10	i	i	79	7	79	US

Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qu il titol strati imbor bile	ale lo to	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	80 5	Serie	Numero	lei titoli	1	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un	lenza prima la che easere ita itolo	Ultimo sorteggio - US Prescrizione = P
	dal	al	G	м	A	M	A A	Ultimo Preseri		dal	al	G	м	A	estr	atto A	Ultimo
413 432 199 501 521 534 538 564 581 604 648 670 687 732	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	10 10 10 10 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US	1841 1841 1844 1884 1880 1900 1909 1912 1914 1914 1918 1918 1918 1918 1933 1933	12563 12571 12579 12811 17011 17674 18691 19636 19966 20161 20229 20610 20615 20666 21946 22160 22174	12564 12572 12580 12915 17115 17714 18795 19740 19967 20162 20238 20612 20675 22050	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 78 78 79 75 75 75 75 75 75 75 75 78 78	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	78 78 78 79 79 75 75 75 75 75 75 78 78	US US US US
1604 1614 1520 1623	Ventennale	7% Serie : TERVENT e 1/72 - 1/9 Codice 2 FITOLI DA 2970 3870 4374 4680 6434	ST. 2 Em	ATA nissi o 43	ne (a 79 79 77 79 75	US	1933 1935 1935 1935 1935 1945 1966 2057 2083 2086 2086 2089 2098 2098 2098 2098	22226 22372 22404 22411 22426 22439 23416 25709 35176 37906 38286 38317 38640 39483 39496 39555	22373 22428 22440 23520 35280 38010 38287 38318 39487	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 75 75 75 75 79 77 77 77 77 77 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 75 75 75 77 79 77 79 77 77 78 78 78 78	us us us
1658 1677 1677 1687	7741 9516 9525 10370 10440	7830 9518	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	79 76 76 77 77	7 7 7 7	79 76 76 77 77	US	2103	40006	40110	1	1 1	79 0	7	79	US
1700 1700 1702 1702 1702 1702 1702 1713 1722 1724 1730 1732 1740 1743	11552 11555 11702 11716 11741 11763 12691 53 211 841 1051 1891 2301	11557 11703 11717 11742 11764 12780 55 315 1155 1985 2305	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	77 77 78 78 78 78 79 76 79 79 79	77777	77 78 78 78 78 78 79 76 79 79 79	us us us	1604 1614 1623 1645 1645 1645 1646 1658 1668 1680	2561 3361 4081 5842 5894 5903 5920 5958 6881 7682 8688 8690	2640 3440 4160 6960 7683 8691	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 76 76 76 76 77 79 76 77	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 76 76 76 77 79 76 77	us us us
1754 1755 1768 1769 1769 1769 1769 1769 1769 1769 1769	3377 3466 4831 4936 4944 4947 4251 4955 4933 4972 4992 5011 5017 7246 8403 8461 8430 12500 12551	3330 3570 4335 4941 4953 4256 4968 4974 5018 7350 8406 8464 8431	111111111111111111111111111111111111111	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	78 79 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78	777777777777777777777777777777777777777	78 79 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78		1680 1680 1680 1680 1680 1680 1680 1687 1687 1687 1700 1713 1722 1722 1722 1723 1724 1732	8695 8697 8703 8706 8708 8710 8714 8719 9203 9244 9257 10253 11281 78 91 125 201 1001 1901	8715 9245 9260 10255 11360 300 1100 1900	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	777777777777777777777777777777777777777	77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 76 76 7	US US US

lerie –	Numero d	lei titoli		Data ila qu il titol strati imbo bile	ale o o	un	prima a che essere ita itolo	Ulumo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero dal	dei titoli	-	Date alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	cedol deve un al ti	enza prima a che essere ita itolo atto	3
			G	M	A	М	A	U L				G	М	A	М	A	UIE
		2404				_											
55 68	3301 4601	3400 4700	1	1	79 79	7 7	79 79	US US		l	TITOLI DA	L. 1	.000.	000			
91	6901	7000	1	1	79	7	79	US									
98	7619		1	1	77	7	77		1604	17601	18150	1	1	79	7	79	U
98 98	7632 76 3 5		1	1 1	77	7	77 77		1608	20283	1	1	1	78	7	78	
98	7640		î	i	77	7	77		1608 1608	20286 20288	20289	1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
98	7649		î	lî	77	7	77		1608	20320	20200	li	li	78	7	78	
02	8094		1	1	78	7	78		1608	20344	1	lī .	lī	78	7	78	
41	11947	11950	1	1	78	7	78]	1614	23101	23650	1	1	79	7	79	เ
44	12201	12300	1	1	79	7	79	US	1620	26589		1	1	77	7	77	
84	16201 17801	16300 17 9 00	1	1	79 79	7 7	79 79	US	1620	26695	20000	1	1	77	7	77	١.
100 10 9	18701	18800	i	î	79	7	79	US	1623 1645	28051 40566	28600 40570	1	1 1	7.9 76	7 7	79 76	บ
23	20185	20000	ī	î	74	7	74	•••	1646	41146	40370	li .	l i	77	7	77	
31	20901	21000	1	1	79	7	79	US	1654	45493	45494	lī .	1 ī	76	7	76	
33	21104	21105	1	1	78	7	78		1658	47301	47850	1	1	79	7	79	τ
933	21115	21117	1	1	78	7	78		1658	87701	87900	1	1	79	7	79	U
33	21131		1	1 1	78	7	78. 78		1668	53004	53006	1	1	76	7	76	
33	21137 21141	21147	1	1	78 78	7	78		1680 1700	59401 70801	5 9402 70802	1 1	1 1	77	7 7	77 77	
33	21150	21151	î	i	78	7	78		1700	70801	10002	1	li	77	'7	77	
33	21153		1	ī	78	7	78		1700	70891	70900	۱î	lî	77	;	77	
33	21168		1	1	78	7	78		1702	71628	71629	ī	1	78	7	78	
33	21183		1	1	78	7	78		1702	71718	71719	1	1	78	7	78	
33 35	21186	91970	1	1	78	7 7	78 75		1702	71841		1	1	78	7	78	ŀ
45	21369 22301	21370 22400	1 1	1 1	75 79	7	79	US	1710 1710	76106	1	1	1	78	7	78	
54	23205	22 400	î	î	74	7	74	05	1710	76190 76401		1 1	1 1	78 78	7 7	78 78	
54	23208		ī	ī	74	7	74		1712	77217	1	î	li	76	7	76	
54	23296		1	1	74	7	74		1713	77551	78100	1	1	79	7	79	υ
57	23548	23551	1	1	77	7	77	ľ	1722	151		1	1	76	7	76	
357	23555	225.00	1	1	77	7	77	,	1722	247		1	1	76	7	76	
957 962	235 9 6 24100	23599	1	1 1	77	7 7	77 74		1722	252	256	1	1	76	7	76	
64	24275		î	i	76	7	76		1723 1723	876 9 01		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	78 78	7 7	78 78	
966	24403		ī	ī	77	7	77		1723	915		i	li	78	7	78	
966	24407		1	1	77	7	77		1723	1041	1044	$ \bar{1} $	1	78	7	78	
966	24409		1	1	77	7	77		1723	1052	1053	1	1	78	7	78	
966 966	24412 24415	24416	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	77 77	7 7	77		1723	1067	1068	1	1	78	7	78	
966	24424	24410	i	i	77	7	77		1723 1723	1071 10 9 1		1	1 1	78 78	7 7	78 78	
966	24428		1	ī	77	7	77		1723	1093	1094	î	l î	78	7	78	1
966	24484	24488	1	1	77	7	77		1723	1326	1	ī	ī	78	7	78	
931	25 9 02		1	1	78	7	78		1724	1461	2190	1	1	79	7	79	U
981 981	25919 25 9 28	25929	1	1 1	78 78	7 7	78 78		1732	7301	8030	1	1	79	7	79	Ų
981	25 9 28 25 9 32	23 92 9	1	1	78	7	78 78		1732 1736	292541 10729	292840	1	1 1	79 77	7 7	79 77	U
000	27854		î	ī	75	7	75		1736	10729	10832	i	i	77	4	77	
007	28507		1	1	77.	7	77		1736	10869	1,000	î	î	77	7	77	
007	28548		1	1	77	7	77		1740	13141	13870	1	1	79	7	79	U
007	28578		1	1	77	7	77		1740	294941	295240	1	1	79	7	79	Ū
007 035	28600 31347	31352	1	1 1	77 78	7 7	77 78		1743 1743	15555	1	1	1	76	7	76	
057	33501	33600	i	i	79	7	79	US	1743	15592 15648	1	1	1 1	76 76	7 7	76 76	
083	36101	36200	î	î	79	7	79	ŭs	1755	24091	24820	li	i	79	7	79	υ
086	36417	36418	1	1	77	7	77		1755	299441	299740	î	i	79	7	79	U
)86	36423	36425	1	1	77	7	77		1768	33581	34310	1	1	79	7	79	Ü
)86)89	36488	36489	1	1	77	7	77		1768	303341	303640	1	1	79	7	79	U
83	36760 36764		1 1	1 1	77	7 7	77		1769	34470	34471	1	1	78	7	78	
99	36766		i	l i	77	7	77		1769 1791	34490 50371	51100	1	1 1	78 79	7 7	78 7 9	U
096	37410		î	î	78	7	78		1791	309941	310240	li	i	79	7	79	บ
ე96	37413		1	1	78	1.7	7.8		1792	51365	51369	î	î	77	7	77	
096	37420		1	1	78	7	78		1792	51375	51380	ī	ī	77	7	77	
096	37435		1	1	78	7	78	}	1792	51599		1	1	77	7	77	
0 96 0 9 6	37 441 37 4 52	37442	1	1 1	78	7	78	}	1792	51703	51706	1	1	77	7	77	
096	37 4 52 37 4 78	37453	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	78 78	7 7	78 78	1	1844 1844	89061 321941	89790 322240	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	U
096	37482		î	l i	78	1 7	78		1884	118261	118990	1	1	79	7	79	บ
96	37492	37493	1	1	78	7	78		1900	129941	130670	ī	i	79	7	79	U
103	38101	38200	1	1	79	7	79	US	1909	136511	137240	ī	Ī	79	7	79	Ū

		 =				Te		0 =	1	 					ī.		
Serie	Numero		┨ ,	Data alla qu il titol estrati rimbo bile	iale lo to	della cedol deve un al ti	essere ita itolo	sorter US Ilone	Serie	Numero o	lei titoli	١,	Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa-	della cedol deve un al ti	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio _= US Prescrizione = P
	dal	a.l	G	М	A	M	A	Ultimo Prescriz		GRI	B-1	G	М	A	M	atto A	Ultimo Prescri
2838 2847 2923 2991 3026 3074 3096 3132 3231 3289 3315 3320 3420 3427 3446 3457 3463 3464 3465 3894 3940 3943 3964	157 166 242 310 345 393 415 451 59 117 143 148 248 255 274 277 285 291 292 293 19 65 68 89		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111111111111111111111111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U	2746 2775 2789 2836 2838 2847 2923 3026 3074 3096 3132 3231 3289 3315 3320 3420 3427 3446 3449 3457 3463 3463 3464 3465 3543	1281 1861 2141 3081 3121 3301 4821 6181 6881 7841 8281 9001 59 117 143 148 248 255 274 277 285 291 292 293 32	1300 1880 2160 3100 3140 3320 4840 6200 6900 7860 8300 9020	111111111111111111111111111111111111111		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79977997799779977997799779977997799779	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS
2688 2696 2699 2716 2731 2744 2746 2775 2789 2808 2825	3845 7911 9606 19211 27686 35031 36161 52546 60456 71606 80925	3846 8475 10170 19775 28250 35595 36725 53110 61020	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	76 79 79 79 79 79 79 79 77 75	777777777777777777777777777777777777777	76 79 79 79 79 79 79 77 77	US US US US US US US	3555 3560 3567 3619 3685 3713 3723 3751 38940 3943 3964	44 49 56 108 174 202 212 240 19 65 68 89	TOLI DA I	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US
2836 2838 2847 2923 2991 3026 3074 3096 3132 3543 3555 3560 3567 3619 3685 3713 3723 3776 3806 3840 3842	87011 88141 93226 136166 174586 194361 221481 233911 254251 32 44 49 56 108 108 174 202 212 240 13 73 141 145	87575 88705 93790 136730 1751925 222045 234475 254815	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	USS USS USS USS USS USS USS USS USS USS	2696 2699 2716 2731 2744 2746 2775 2836 2838 2847 2991 3026 3074 3096 3132 3543 3555 3567 3619	141 171 341 491 621 641 931 1071 1541 1561 1651 2411 3091 3441 3921 4141 4501 63 87 97	150 180 350 500 630 940 1080 1550 1660 2420 3100 3450 3930 4150 4510 64 88 98 112 216			79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	UUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU
	T	ITOLI DA	L. 5.	0.00	00				3685 3713	347 403	348 404	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
2696 2699 2716 2731 2744	281 341 681 981 1241	300 360 700 1000 1260	1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US	3723 3751 3776 3806 3840 3842	423 479 25 145 281 289	424 480 28 148 284 292	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US US

===	Numero de	ei titoll	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	Data alla qu			prima	egio = P		Numero	lei titoli	A	Date	iale	Scad della	enza prima	이 원 =
Serie	·- <u>-</u> T		┤ ,	il titol estrati	lo to	un	esere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie				il tito strati	lo to	un	esere Ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = 1
-	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo Prescriz		đal	al		bile	,	al ti estr		Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	<u>⊃ A,</u>	\longrightarrow			G	M	Λ	M	A	<u> </u>
	TI	roli da	L. 50	.000.	000				3315 3320	1279 1324	1287 1332	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
2696	15		1	1	79	7	79	US	3420 3427	2224 2287	2232 22 9 5	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
2699 2716	18 35		1	1 1	79 79	7	79 79	US US	3446	2458	2 466	1	1	79	7	79	US
2731	50		1	1	79	7	79	US	3449 3457	2 485 255 7	2493 2565	1	1	79 79	7	79 79	US US
2744 2746	63 65		1	1 1	79 79	7	79 79	US US	3463	2611	2619	1	1	79	7	79	US
2775	94		1	1	79	7	79	US	3464 3465	2620 2629	2628 2637	1	1 1	79 79	7	79 79	SU. SU.
2789	108 155		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	3543	249	256	1	1	79	7	79	US
2836 2838	157		1	î	79	7	79	US	3555 3560	3 45 385	352 392	1	1 1	79 79	7	79 79	US US
2847	166		1	1	79 79	7	79 79	US	3567	441	448	1	i	79	7	79	US
2923 2991	242 310		1	1 1	79	7 7	79	US US	3619	857	864	1	1	79	7	79 79	US
3026	345		1	1	79	7	79	US	3685 3713	1385 160 9	1392 1616	1	1 1	79 79	7 7	79	US
3074 3096	3 93 4 15		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	3723	1689	1696	1	1	79	7	79	US
3132	451		1	1	79	7	79	US	3751 3776	1913 7	1920	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
3231 3289	59 117		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	3806	37		1	1	79	7	79	US
3315	143		1	1	79	7	79	US	3840 3842	71 73	}	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
3320 3420	148 248		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	79	7 7	79 79	US US	3894	127	133	1	1	79	7	79	US
3427	255		î	î	79	7	79	US	3940 3943	449 470	455 476	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
3446	274		1	1	79	7 7	79 79	US US	3964	617	623	i	l î	79	7	79	US
3449 3457	277 285		1	1 1	79	7	79	US	·		•	•	•	•	•		1
3463	291		1	1	79	7	79	US									
3 46 4 3 465	2 92 2 93		1 1	1 1	79	7 7	79 79	US US			7% Serie	-					
35 43	32		1	1	79	7	79 79	US	ļ	« IN	TERVENT	I ST	'ATA	ALI,	»		
3555 3560	44 49		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79	US	l	Ventenna	le 1/74 - 1/9	94 E1	missi	one '	Ottav	a	
3567 3619	56 108		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	}	7 0 1100 1111	Codice						
3685	174		1	1	79	7	79	US									
3713 3723	202 212		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	79	7 7	79 79	US US	1		TITOLI DA	L. I	00.00)0			
3751	240		1	1	79	7	79	US	4650	30	ı	11	l 1	79	1 7	79	US
3776 3806	37		1	1 1	79 79	7	79 79	US	4669	49		1	1	79	7	79	US
3840	71		1	1	79	7	79	US	4686 4695	66 75		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
3842 3894	73 19		1 1	1 1	79	7 7	79 79	US US	4784	164		1	1	79	7	79	US
3940	65		1	1	79	7	79	US	4844 4872	224 252		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
3943 3964	68 89		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	4877	257		1	1	79	7	79	US
0002	90		1-	1 -	1.0	' '	1		4883 4904	263 11		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
	TI	roli da i	L. 10	000.0	.000				4955 4961 5001	62 68 108		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
2696	15		11	1	79	1 7	79	US	5023	130	}	1	1	79	7	79	US
2699 2716	18 35		1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	5034 5077	141 1]	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
2731	50		1	1	79	7	79	US	50 9 0	14	ł	1	1	79	7	79	US
2744 2746	63 65		1	1 1	79	7 7	79 79	US	5146 5226	70 15 0		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
2775	94		i	î	79	7	79	US	5270	194		1	1	79	7	79	US
2789 2836	108 155		1	1	79 79	7 7	79	US	5287 5296	211 220		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
2838	157		li	1	79	7	79	US	5299	223		1	1	79	7	79	US
2847 2923	166 242		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	5311 5365	235 289		1	1	79 79	7 7	79 79	US US
2991	310		1	1	79	7	79	US	10000		ı	•	•		, '		
3026 3074 30 9 6	345 393 415		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US			TOLI DA						
3132 3231	45 1 523	531	1	I	79 79	7 7	79 79	US	4650 4669	3829 6337	3960 6468	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	79 79	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 79	US US
3289	1045	1053	î	ļî	79	7	79	us	4686	8581	8712	1	1	79	7	79	US

													_				
Serie	Numero			Data alla qu il titol estrati rimbor bile	ale lo to	cedol deve un al ti	prima a che easere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero (Data alla qu il tito estrat rimbo bile	iale lo to rsa ·	cedol	prima a che sasere ita	8 D = 2
	dal	al	G	М	A	estr	Atto	Ultimo = Prescri		dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo = Prescri
46 95	9769	9900	1	1	79	7	79	US US		T	ITOLI DA 1			-			
4784 4844 4872 4877 4883 4904 4955 4961 5001 5023 5034 5433 5494 5510	21517 29437 33133 33793 34585 41 245 269 429 517 561 117 361 401 425	21648 29568 33264 33924 34716 44 248 272 432 520 564 120 364 404 428	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US	4650 4669 4686 4695 4784 4844 4872 4877 4883 5077 5090 5146 5226 5270 5287	59 97 131 149 327 447 503 513 525 1 66 346 746 966	60 98 132 150 328 448 504 514 526 5 70 350 750 970	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
	_		L. 5.						5296 5299 5299 5311	1051 10 9 6 1111 1171	1055 1100 1115 1175	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US
4650 4669 4686 4695 4784	581 961 1301 1481 3261	600 980 1320 1500 3280	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US	5365	1441	1445 TOLI DA L	1	1	79	 7	79	ŭs
4844 4872 4877 4883 5077 5090 5146 5226 5270 5287 5296 5299 5311 5365	4461 5021 5121 5241 1 339 1795 3875 5019 5461 5695 5773 6085 7489	4480 5040 5140 5260 26 364 1820 3900 5044 5486 5720 5798 6110 7514	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US	4650 4669 4686 4695 4784 4844 4872 4877 4883 4904 4955 4961 5001 5023	30 49 66 75 164 224 252 257 263 11 62 68 108 130		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
	T	ITOLI DA I	L. 10	.000.	000				5034 5077 50 9 0	141 1 66	5 70	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US
4650 4669 4686 4695 4784 4844 4872 4877 4883 4904 4955 4961 5001	291 481 651 741 1631 2231 2511 2561 2621 11 62 68	300 490 660 50 1640 2240 2520 2570 2630	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US	5146 5226 5270 5287 5296 5299 5311 5365 5433 5494 5504	346 746 966 1051 1096 1111 1171 1441 59 181 201	350 750 970 1055 1100 1115 1175 1445 60 182 202 214	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
5023 5034 5077	130 130 141 1	20	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US US		8% Garanti	ite dallo St « AUTOST				S pe ci	ale	
5090 5146 5226 5270 5287 5296	261 1381 2981 3861 4201	280 1400 3000 3880 4220	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US US			Emission Codice 2 TITOLI DA	6 - 6)8)0			
52 99 5311 5365	4381 4441 4681 5761	4400 4460 4700 5780	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US US		802	811			79	7	79	US
5433 5494	88 271	90 273	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		•	TITOLI DA	L. 5	00.00	00			
5504 5510		303 321	1	1	79 79	7 7	79 79	US US		2218	2233	1	1	79	7	79	us

Serie	Numero	dei titoli	i	Date lla qu I tito etrat imbo	iale lo to	cedol deve un	prima a che essere ita	orte US Ione	Serie		Numero o	dei titoli	┥	Da dalla d il tit estra rimb	luale olo itto	deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	e.l		bile		estr	tolo atto	Ultimo			dal	al		Pf			tolo atto	Ultimo Prescri
			G	M	A	M	A	₽	_	<u> </u>		ļ	G	M	A	М	A	D A
	1	TTOLI DA	L. 1.0	0.00	00						5	TITOLI DA	L.	500.0	000			
	10501 20692 39055 39084	10600 20791 39078 39091	1 1 1 1	1 7 7	79 79 78 78	7 7 1 1	79 79 79 79	US US			3277 3551	3297 3571	1	7	78 79	7	79 79	US
	59373 59400 76265	59393 59472 76364	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	ŀ			TITOLI DA		1.000				
	83 965 92 760 96 42 6 96 435	84064 92859 96430	1 1 1	7 1 7 7	78 79 78 78	1 7 1 1	79 79 79 79	us			8501 25001 41801 53801	8600 25100 41900 53900	1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US
	102520 104849 105420	102619 105519 106964	1 1 1	1 1 1 7	79 78 79 78	7 7 7 1	79 78 79 79	us us			57401 73169 86101	57500 73181 86121	1 1 1	1 1 7 7	79 79 78	7 7 1 1	79 79 79	US US
	106960 106971 106975 118020	107059 118119	1 1 1	7 7 1	78 78 79	1 1 7	79 79 79	US			86175 96001 101501 105320	86200 96100 101600 105326	1 1 1	1 1 7	78 79 79 78	7 7 1	79 79 79 79	US US
	122720	122819	1	1	79	7	79	US			105329 109601 122801 122821	105332 109700 122818 122822	1 1 1 1	7 1 7 7	78 79 78 78	1 7 1	79 79 79 79	us
	8% Garant	ite dallo St « AUTOST				Speci	iale				122835 122837 122853	122849 122855	1 1 1 1	7 7 7 7	78 78 78	1 1 1 1 1	79 79 79 79	
	S	Seconda Emi Codice 2			74					l _	122890	122900	•	•	78	•	'	
		TITOLI DA								9%	Garanti	ite dallo St « AUTOS I				Speci	ale	
	1298	1305 Titoli da		1	79 00	7	79	US				Emission Codice 2						
	1748	1774	1	1	79	7	79	us			1	TITOLI DA	L.	100.0	00			
		TITOLI DA					. 701	115			577	581 TITOLI DA	•	•	79	7.	79	US
	38801 54459 55857 60957	38900 54552 55956 61056	1 1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US US		l	637				79	7	79 ,	us
	61901 61983 61988	61981 62000	1 1 1	7 7 7	78 78 78	1 1 1	79 79 79				Т	TTOLI DA	L. 1	.000.	000			
	79557 91157 106057 134257 144876 148076	79656 91256 106156 134356 144975 148175	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US			9301 12201 12298 26031 26089	12271 12300 26054	1 1 1 1	1 1 1 7 7	79 79 79 78 78	7 7 7 1 1	79 79 79 79 79	US US US
	8% Garant	ite dallo St « AUTOST				Speci	ale			9%	Garanti	ite dallo St « AUTOST				Specia	ale	
		Emission Codice 2	-	-							s	econda Emis Codice 2			975			
		TITOLI DA	L. 10	00.00)0						ר	TITOLI DA	L.	100.0	00			
	607	614]1	¹	79	7	79	us			102	111	1	1	79	7	79	us

Serie	Numero	del titoll		Data illa qu il titol etratt	0	della cedol deve	enza prima la che essere ita	sorteggio . US zione = P	Serie	Numere d	dei titoli	١,	Data lia qu il tito estrati	iale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	
	dal	al		imbor bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	s.l		bile	_	al ti estr	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	- H	_			G	М	A	M	A	D H
	7	FITOLI DA									ritoli da						
	201 2 9 3	2 12 300	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	1 14 34	1 14 34 82		1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US US
	T	ITOLI DA	L. 1.0	00.00	0				82 107 112	107 112		1 1	1 1 1	79 79	7 7	79 79 79	US US
	22201 23801	23826	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	135 144 732	135 144 26		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	23840	23900	11	1 1	10	,	1 191	US	769 770 797	63 64 91		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	« IN	9% Serie S TERVENTI	_		LI »	ı			802 881 889	96 175 183		1 1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US US
	Qui	ndicennale E			1975	;			910 916 962	204 210 256		1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79	US US US
		Codice 2	4 - 1	72					971 988 1013	265 13 38		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	•	TITOLI DA	L. 1	00.00	0				1031 1038	56		1	1 1	79 79	7 7	79 79	us us
1 14	1 40	3 42	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US		Т	TOLI DA	L. 1.	0.00	00			
34 82	100 244	102 246	1	1	79 79	7 7	79 79	US	1 14	1	218	1	1	79 79	7 7	79 79	US
107 112 135	319 334 403	321 336 405	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	34 82	2835 71 9 5 1765 9	3052 7412 17876	1 1 1	1 1 1	79 79	7 7	79 79	US US US
144 195 197	430 19 21	432	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7	79 79 79	US US US	107 112 135	23109 24199 29213	23326 24416 29430	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
244 253	68 77		1	1	79 79	7 7	79 79	US US	144 195	31175 55	31392 57	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
294 305 309	118 129 133		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	197 244 253	61 202 229	63 204 231	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
333 337 395	157 161 219		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7	79 79 79	US US US	294 305 309	352 385 397	354 387 399	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
415 416	239 240		1	1 1	79 79	7 7 7	79 79	US US	333 337	469 481	471 483	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
423 465 524	247 289 348		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	395 415 416	655 715 718	657 717 720	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
526 527	350 351		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	423 465	739 865	741 867	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
622 631 635	446 455 459		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	524 526 527	1042 1048 1051	1044 1050 1053	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
646 674 704	470 498 528		1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79: 79: 79:	US US US	622 631 635	1336 1363 1375	1338 1365	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
732 769	51 125	52 126	1	1	79 79	7	79 79	US US	646 674	1408	1377 1410 1494	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
770 797 802	127 181 191	128 182 192	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	704 732 769	1582 4076 10107	1494 1584 4238 10269 10432	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
881 889 910	349 365 407	350 366 408	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	770 797 802	15 82 4076 10 107 10270 14671 15 486	10432 14833 15648	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
916 962	419 511	420 512	1	1	79 79	7 7	79 79	US US	881 889	28363 29667	28525 29829	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
971 988 1013	529 49 149	530 52 152	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	910 916 962	33090 34068 41566	33252 34230 41728	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
1031 1038	221 249	22 4 252	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	971 988	43033 3829	43195 4147	1	1	79 79	7 7	79 79	US US

Serle	Numero dei titoli		١,	Date lla qu il titol etrati	iale lo to	della cedol deve	enza prima la che easere ita	sorte US rlone	Serie	Numero	del titoli	١.	Date alla qu il tito estrat rimbo	sale lo to	della cedol deve	lenza prima la che easere	sorteggio US zione = P
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile		estr	itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	M	A	M	A	D A	-			G	M	A	M	A	5 4
1013 1031 1038	11804 17546 19779	12 122 17864 20097	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	416 423 465 524 526	718 739 865 1042 1048	720 741 867 1044 1050	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
	TI	TOLI DA	L. 5.	0.000	00				527 622	1051 1336	1053 1338	1 1	1 1	79	7 7	79 79	US US
1 14 34 82 107 112 135 144 195 244 253 294	1 417 1057 2593 3393 3553 4289 4577 19 21 68 77	32 448 1088 2624 3424 3584 4320 4608	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US	631 635 646 674 704 732 769 770 797 802 881 889 910	1363 1375 1408 1492 1582 576 1427 1450 2071 2186 4003 4187 4670	1365 1377 1410 1494 1584 598 1449 1472 2093 2208 4025 4209 4692	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	7777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
305 309	129 133		1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US	916 962	4808 5866	4830 5888	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
333 337	157 161		1	1	79 79	7	79 79	US	971	6073	6095	1	1	79	7	79	US
395 415	219 239		1	1 1	79 79	7	79 79	US		T	ITOLI DA	L. 50	.000.	000			
416 423 465 524 526 527 622 631 646 674 704 732 769 770 7797 802 881 889 910 916 962 971	240 247 289 348 350 351 446 455 459 470 498 528 576 1427 1450 2071 2186 4003 4187 4670 4808 5866 6073	598 1449 1472 2093 2208 4025 4209 4692 4830 5888 6095	111111111111111111111111111111111111111		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79		1 14 34 82 107 112 135 144 732 769 770 797 802 881 889 910 916 962 971	1 79 199 487 637 667 805 859 101 249 253 361 381 697 729 813 837 1021 1057	6 84 204 492 642 672 810 864 104 252 256 364 384 700 732 816 840 1024 1060	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
	TI	TOLI DA	L. 10	.000.	000				1 14	1 66	5 70	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
1 14 34 82 107 112 135 144 195 197 244 253 294 305 309 333 337 395 415	1 417 1057 2593 3393 3553 4289 4577 55 61 202 229 352 385 397 469 481 655 715	32 448 1088 2624 3424 3584 4320 4608 57 63 204 231 354 387 399 471 483 657 717	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	USS USS USS USS USS USS USS USS USS USS	34 82 107 112 135 144 195 197 244 253 294 305 309 333 337 395 415 416 423 465	166 406 531 556 671 716 181 201 671 761 1171 1281 1321 1561 1601 2181 2381 2391 2461 2881	170 410 535 560 675 720 190 210 680 770 1180 1290 1330 1570 1610 2190 2390 2400 2470 2890	111111111111111111111111111111111111111	111111111111111111111111111111111111111	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	USS UUSS UUSS UUSS UUSS UUSS UUSS UUSS

	Numero	lei titoli	il titolo		Scadenza della prima cedola che deve casere		rtegrio S one = P		Numero	lei titoli		Data lla qu il titol	ale lo	Scadenza della prima cedola che deve essere			
Serie	dal	al		etrati rimbo bile	- 281	un	ita itolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo bile		un al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A	5 &				G	М	A	М	A	# £
524 526 527 622 631 635 646	3471 3491 3501 4451 4541 4581	3480 3500 3510 4460 4550 4590 4700	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US	963 982 997 1016 1036		230 268 298 336 376	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US
674 704	4971 5271	4980 5280	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US			TITOLI DA	L. a	10.00				
732 769 770 797 802 881 989 910 916 962 971	101 249 253 361 381 697 729 813 837 1021 1057	104 252 256 364 384 700 732 816 840 1024 1060	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	7777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US	578 605 609 613 616 638 697 785 793 797 798 846 903	61 115 123 131 137 181 299 475 491 499 501 597	62 116 124 132 138 182 300 476 492 500 502 598 110	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	\$
		9% Serie	-						927 938 949	157 179	158 180	1	1 1	79 79	7 7 7	79 79	US
		TERVENT Idicennale I							963 982	201 229 267	202 230 268	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	•	Codice 2							997 1016 1036	297 335 375	298 336 376	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79	US US US
	1	TITOLI DA	L. 1	00.00	0					•	TITOLI DA	•	•			1 13	, 03
12 24	34	36	1	1	79	7	79	US	,,		_						
24 27 33 73 116 148 175 256 257 282 299 311 331 446 465 490 515 520 525 578 605 609 613 616 638 697 785 793 797 798 846 903 927 938 949	70 79 97 217 346 442 523 766 769 817 844 895 931 991 1018 1336 1393 1468 1543 1558 122 245 261 273 361 597 1001 1193 1091	72 81 99 219 348 444 525 768 771 819 846 897 933 993 1020 1338 1395 1470 1545 1560 1575 1590 124 232 248 264 276 364 600 952 984 1000 1100 1100 1100 1100 1100 1100 11	111111111111111111111111111111111111111		79977997799779977997799779977997799779	777777777777777777777777777777777777777	799999999999999999999999999999999999999	USS USS USS USS USS USS USS USS USS USS	12 24 27 33 73 116 148 175 256 257 273 282 299 311 331 340 446 465 490 515 520 525 609 613 616 638 697 785 793 797 798 800 846 903 927	3367 7039 7967 9793 22033 35191 44983 53245 78031 78337 83233 85987 91189 94861 100981 100785 136171 141985 157285 158815 160345 161875 8371 15904 17020 18136 18973 25111 41572 66124 68356 69472 69751 70587 83143 5455 7879	3672 7344 8262 10098 22338 35496 45288 53550 78336 78632 83538 86292 91494 95166 101286 104040 136476 142290 159120 160650 162180 8649 17298 18414 19251 25389 41850 66402 68634 69750 70029			7997799977799977799977999779997799977999779997799977999779997799977999779997799977999779997799	777777777777777777777777777777777777777	79977997799779977997799779977997799779	USS SUBSECTION OF THE PROPERTY

Serie	Numero de	ei titoli	l e	Data lla qu l titol strati imbor bile	iale lo lo	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	١.	Date alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to rsa -	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	М	Α	estr	A	Ultimo		dal	al	G	м	A	estr	Atto	Ultimo = Prescri
938 949 963 982 997 1016 1036	\$990 10101 11515 13434 14949 16868 18888	90 90 1020 1 116 15 135 34 150 49 16 968 18 988	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79	77777	79 79 79 79 79 79	US US US US US US	311 331 340 446 465 490 515 520 525	9921 10561 10849 14241 14849 15649 16449 16609	9952 10592 10880 14272 14880 15680 16480 16640 16800	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79	77777777777	79 79 79 79 79 79	US US US US US US US
12 24 27 33 73 116 148 175 256 257 273 282 299 311 331 340 446 465 490 515 520	683 1427 1613 1985 4465 7131 9115 10789 15811 15873 16865 17423 18477 19221 20461 21019 27591 28769 30319 31869 32179	744 1488 1674 2046 4526 7192 9176 10850 15872 15934 16926 17484 18538 19282 20522 21080 27652 28830 30380 31930 32240	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	US US US US US US US US US US US US US U	530 578 605 609 613 616 638 697 785 793 797 798 846 903 927 938 949 963 982 997 1016	16929 1171 2224 2380 2536 2653 3511 5812 9244 9556 9712 9751 11623 433 625 713 801 913 1065 1185 1337 1497	16960 1209 2262 2418 2574 2691 3549 5850 9282 9594 9750 9789 11661 440 632 720 808 920 1072 1192 1344 1504	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U
525 530 578 605 609 613 616 638 697 785 793 797 798 846 903 927 938 949 963 982 997 1016 1036	32 489 32799 2101 3991 4271 4551 4761 6301 10 431 17591 17151 17501 20861 217 313 357 401 457 533 593 669 749	32550 32860 2170 4060 43 40 4620 4830 6370 10500 16660 17220 17570 20930 220 316 360 404 460 536 596 672 752	111111111111111111111111111111111111111		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	799 799 799 799 799 799 799 799 799 799	US US US US US US US US US US US US US U	12 24 27 33 73 116 148 175 256 257 273 282 299 311 331 340 446 465 490 515	111 231 261 321 721 1151 1471 1741 2551 2561 2721 2811 2981 3101 3301 3391 4451 4641 4891 5141 5191	120 240 270 330 730 1160 1480 1750 2560 2570 2730 2820 2990 3110 3310 3400 4460 4650 4900 5150 5200	L. 50		79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	USSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUSSUUS
12 24 27 33 73 116 148 175 256 257 273 282 299	353 737 833 1025 2305 3681 4705 5569 8161 8193 8705 8993 9537	384 768 864 1056 2336 3712 4736 5600 8192 8224 8736 9024	L. 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US	520 520 578 605 609 613 616 638 697 785 797 798 846 903 927	5241 5291 241 457 489 521 545 721 1193 1897 1961 1993 2001 2385 109 157	5250 5300 248 464 496 528 552 728 1200 1904 1968 2000 2008 2392 110 158	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	777777777777777777777777777777777777777	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US US US US US U

	Numero d	el titoll	Data dalla quale il titolo estratto			Scadenza della prima cedola che deve essere		sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli	oli Data dalla quale il titolo estratto		Scade della p cedole deve e	prima a che	90
Serie	dal	al		rimboi bile			ita itolo atto	Ultímo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	è rin	nbo rsa - bile	uni al ti	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
	4.5.		G	М	A	M A		P. Ult.				G M A		м	A	Ultimo = Prescri
938 949 963 982	179 201 - 229 267	180 202 230 268	1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US US	1	1	TOLI DA	1 :	1 79	7	79	US
997 1016 1036	2 97 335 375	298 336 376	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	us us us	4 42 48 50 77 80	67 903 1035 1079 1673 1739	• 88 924 1056 1100 1694 1760	1 1 1	1 79 1 79 1 79 1 79 1 79 1 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79 79	US US US US US
578	151	155	. 100 1	1 1	79	7	79	US	122 145	2663 3169	2684 3190	1 1	1 79 1 79	7 7	79 79	US US
605 609 613 616 638 697 785 793 797 798 846	286 306 326 341 451 746 1186 1226 1246 1251 1491	290 310 330 345 455 750 1190 1230 1250 1255	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	79 79 79 79 79 79 79 79 79	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79 79 79	US US US US US US US US US	181 184 224 227 230 235 254	3961 4027 4907 4973 5039 5149 5567	3982 4048 4928 4994 5060 5170 5588	1 1 1 1	1	7 7 7 7 7 7 7	79 79 79 79 79 79	US US US US US US
	•	10% Serie									10% Serie FERVENT	_				
	« INI	ERVENT	ST	ATA	LI »	•					ndicennale					
Decennale Emissione 1978										\	Codice					
Codice 24 - 79										1	ritoli da	L. 100	0.000			
1	TI 1 769	256 1024	L. 1.6 1 1	000.0 1 1	79 79	7 7	79 79	US US	35 43 46	137 169 181	140 172 184	1	1 79 1 79 1 79	$\left \begin{array}{c}7\\7\\7\\7\end{array}\right $	79 79 79	US US US
42 48	10 497 12 033	10752 12288	1	1	79 79	7	79 79	US US		7	TITOLI DA	L. 500	000.0			
50 77 80 122 145	125 45 1945 7 2022 5 30 97 7 3686 5	12800 19712 20480 31232 37120	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79 79	7 7 7 7 7	79 79 79 79	US US US US	35 43 46	35 43 46		1	1 79 1 79 1 79	7 7 7	79 79 79	us us us
181 184 224	46081 46849 57089	46336 47104 57344	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		T	ITOLI DA	L. 1.00	0.000			
227 230 235 254	57857 58625 59905 64769	58112 58880 60160 65024	1 1 1 1	1 1 1 1	79 79 79 79	7 7 7 7	79 79 79 79	US US US US	35 43 46	- 5033 6217 6661	5180 6364 6808	1	1 79 1 79 1 79	7 7 7	79 79 79	US US US
	TI	TOLI DA	L. 5.	0.00	00					T	ITOLI DA	L. 5.00	0.000			
1 4 42	1 127 1723	42 168 1764	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US	85 43 46	1021 1261 1351	1050 1290 1380	1 :	1 79 1 79 1 79	7 7 7	79 79 79	US US US
48 50 77	1975 2059 31 9 3	2016 2100 3234	1 1 1	1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		TI	TOLI DA	L. 10.00	000.00			
80 122 145 181	3319 5083 6049 7561	3360 5124 6090 7602	1 1 1	1 1 1	79 79 79 79	7 7 7	79 79 79 79	US US US	35 43 46	511 631 676	525 645 690		1 79	7 7 7	79 79 79	US US US
184 224 227	7687 9367 9493	7728 9408 9534	1 1 1	1 1 1 1	79 79 79	7 7 7	79 79 79	US US US		TITOLI DA L. 50.000						
230 235	9619 9829	9660 9870	1 1	1 1	79 79	7 7	79 79	US	35 43	137 169	140 172	$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & \end{vmatrix}$		$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	79 79	US US

	Numero	Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo			sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli		Date alla qu il tito	iale lo	Scad della cedol	prima a che	teggio
Serie	dal	al	è rim	è rimborsa -		cedola che deve essere unita al titolo estratto		Serie	dal	al	estratto è rimborsa- bile			deve essere unita al titolo estratto		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
			G N	I A	M	A	5 4				G	M	A	M	A	5 4
TITOLI DA L. 100.000.000									Т	ITOLI DA	L. 1.	0.00	00			
35	35		1 1	79	7 7	79	US	20	3573	3760	1	1	79	7	79	US
43 46	43 46		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US	60 68	11093 12597	11280 12784	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
-0	-0			,	•			79	14665	14852	1	1	79	7	79	US
								146 149	2683 3130	2831 3278	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
		10% Serie	Specia	le				199	10580	10728	ī	ī	79	7	79	US
		TERVENTI														
	Qui	ndicennale l		ne 197	8				T	ITOLI DA	L. 5	0.000.	00			
		Codice	24 - 78					ا مما	205	1 000			1.70	1	=01	***
	,	ritoli Da	L. 100.	000				20 60	267 827	280 840	1	1	79 79	7	79 79	US US
								68 79	939 1093	952 1106	1	1 1	79 79	7 7	79 79	US US
20	39	40	1 1	79	7	79	US	146	379	399	1	1	79	7	79	US
60 68	119 135	120 136	$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US	149 199	442 1492	462 15 12	1	1	79 79	7 7	79 79	US US
79	157	158	1 1	79	7	79	US	-00	1100	, 41	1 -		,		,	OB
146 149	37 43	38 44	$\begin{vmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{vmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US									
199	143	144	i i	79	7	79	US		T	TOLI DA	L. 10	.000.	000			
		TITOLI DA	I. 500	000				146	181	l 190	1	1 1	79	171	791	US
		iiiodi ba	D. 000	000				149	211	220	1	1	79 79	7 7	79	US
20	20		1 1	79	7	79	US	199	711	720	1	ΙI	179	1 71	79	US
60 68	60 68		$egin{bmatrix} 1 & 1 \ 1 & 1 \end{bmatrix}$	79 79	7	79 79	US US	1								
79	79		1 1	79	7	79	US									
146 149	19 22		$egin{bmatrix} 1 & 1 \ 1 & 1 \end{bmatrix}$	79 79	7 7	79 79	US US									
199	72		î î	79	7	79	US	(7546	5)							

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(8651150 6) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - S.

(c. m. 411700780820)